



**Komplexní řešení  
pro zdravotníky**



**1989 – 2022**

**ZARYS.**

**Nejlepší řešení vycházející ze zkušeností.**



[WWW.ZARYS.CZ](http://WWW.ZARYS.CZ)

ZARYS International Group je společnost s 33letými zkušenostmi ve zdravotnictví. Společnost ZARYS od svého založení v roce 1989 ustála mnoho obchodních, tržních a ekonomických zvrátů, aby se pak stala lídrem na trhu s distribucí zdravotnických prostředků v Polsku i zahraničí.

Společnost ZARYS nabízí široký sortiment výrobků, mezi něž se řadí krytí, operační roušky, vyšetřovací rukavice, jednorázové zdravotnické prostředky pro potřeby urologie, gynekologie, oxygenoterapie a mnoho dalších položek. Společnost i nadále rozšiřuje svoji nabídku produktů, aby se přizpůsobila nejnovějším požadavkům trhu.

Společnost ZARYS se od své konkurence odlišuje silným důrazem na etické chování a neustálou snahou hledat nová řešení. Nepřetržitě analyzujeme naši produktovou nabídku ve snaze dostat očekáváním klientů. Všechny naše prostředky jsou voleny pečlivě s velkou pozorností věnovanou aktuálním potřebám, kvalitě a pohodlné dostupnosti. Společnost spolupracuje s vysoce kvalifikovanými odborníky v oblasti zdravotní péče, kteří s námi sdílejí své zkušenosti a znalosti o aktuálních trendech v klinické praxi.

V naší nabídce naleznete výrobky naší vlastní značky a zároveň jsme i distributorem zdravotnických prostředků od nejlepších světových výrobců. Náš tým dobře ví, že udržování férových a spolehlivých vztahů s našimi mezinárodními partnery je základním předpokladem k tomu, aby se z obchodní příležitosti stala úspěšná spolupráce. Z tohoto důvodu pravidelně navštěvujeme naše zákazníky i dodavatele v zemích jejich působení a společně se podílíme na řešení problémů a výzev. Našeho hodnoty, strategie a komplexní přístup zaručují úspěšnou a uspokojuvounou spolupráci.

## VYŠETŘOVACÍ RUKAVICE

### nitrilové vyšetřovací rukavice

- 11 | **mediCARE** nitril růžové
- 12 | **mediCARE** nitril AMG
- 13 | **mediCARE** nitril Hydra+
- 14 | **easyCARE** nitril černé
- 14 | **easyCARE** nitril růžové
- 14 | **easyCARE** nitril

### latexové vyšetřovací rukavice

- 15 | **easyCARE** latex
- 15 | **easyCARE** latex PF

### vinylové vyšetřovací rukavice

- 16 | **easyCARE** vinyl
- 16 | **easyCARE** vinyl PF

### latex surgical gloves

- 17 | **easyCARE** latex
- 17 | **easyCARE** latex PF

# ZÁKLADNÍ ZDRAVOTNICKÉ PROSTŘEDKY strana 18-71

## ZÁKLADNÍ JEDNORÁZOVÉ VYBAVENÍ

- 21 | **dispoFINE** injekční jehla
- 21 | **dispoGUARD** bezpečnostní injekční jehla
- 23 | **safeLANCE** tlakem aktivovaná bezpečnostní lanceta
- 23 | **duoNEX** jednorázová stříkačka, 2dílná, Luer
- 24 | **dicoNEX** jednorázová stříkačka, 3dílná, Luer
- 24 | **dicoNEX** jednorázová stříkačka, 3dílná, Luer lock
- 25 | **dicoNEX** jednorázová katérová stříkačka, 3dílná
- 25 | **dicoNEX** jednorázová katérová stříkačka, 3dílná
- 26 | **dicoTUBER** tuberkulinová stříkačka
- 26 | **dicoSULIN** inzulinová stříkačka
- 27 | **dicoNEX** jednorázová stříkačka, 3dílná, Luer, jehla spolu se stříkačkou
- 27 | **disposULIN** jehla do inzulinového pera
- 28 | Jehla s bočním otvorem **NOVÉ!**
- 29 | žaludeční sonda / duodenální sonda
- 30 | výživová sonda škálovaná
- 30 | výživová sonda
- 31 | odsávací katétr
- 31 | odsávací katétr s řízením podtlaku
- 32 | odsávací katétr s namraženým povrchem, bez ftalátů
- 32 | vaginální spekulum, typ cusco
- 32 | cervikální kartáček standardní
- 33 | **dicoSPIKE** odběrový trn
- 33 | cervikální kartáček speciální
- 33 | pupečnicková svorka

## INFUZNÍ TERAPIE

- 35 | **SANViflon** kanyla
- 35 | **SANViflon S** kanyla
- 36 | **easyFLOW IS** infuzní souprava
- 36 | **easyFLOW IS ECO** infuzní souprava
- 37 | prodlužovací hadička pro infuzní pumpu
- 37 | **easyFLOW TS** transfuzní souprava
- 38 | 3cestný stavěcí ventil
- 38 | 3cestný stavěcí ventil s prodlužovací hadičkou
- 39 | bezjehlový ventil
- 39 | kanylová zátká

## UROLOGICKÉ KATÉTRY A MOČOVÉ SÁČKY

- 41 | 2cestný katétr Foley, latex potažený silikonem
- 42 | 3cestný katétr Foley, latex potažený silikonem
- 42 | 2cestný katétr Foley, 100% silikon
- 43 | 3cestný katétr Foley, 100% silikon
- 43 | 2cestný katétr Foley, se špičkou Tiemann, latex potažený silikonem
- 44 | katétr Pezzer, latex potažený silikonem
- 44 | katétr Nelaton
- 45 | katétr Tiemann
- 45 | močový sáček
- 46 | močový sáček s portem k odběru vzorků
- 46 | močový sáček s portem k odběru vzorků 2W
- 47 | močový sáček k odběru vzorků
- 47 | věšák na močový sáček
- 47 | klystýrový vak, sterilní
- 48 | klystýrový vak, nesterilní
- 48 | klystýrová souprava, nesterilní
- 48 | sáček na zvratky

## OXYGENOTERAPIE

- 50 | kyslíková maska s hadičkou
- 50 | maska bez zpětného vdechování, s hadičkou
- 50 | nebulizační maska s hadičkou
- 51 | Venturiho maska s hadičkou
- 51 | nosní kyslíková kanyla
- 51 | kyslíková hadička
- 52 | nebulizátor s náústkem a hadičkou
- 52 | nebulizátor s T-adaptérem, náustek
- 52 | nebulizér s adaptérem T F/M **NOVÉ!**

## ANESTEZIOLOGICKÉ PRODUKTY

- 54 | laryngeální maska PVC
- 54 | laryngeální maska silikon
- 55 | intubační mandrén
- 55 | endotracheální kanyla bez manžety
- 55 | zavaděč endotracheální trubice

## ANESTEZIOLOGICKÉ PRODUKTY

- 56 | endotracheální kanyla s manžetou
- 56 | endotracheální kanyla s manžetou vyztužená
- 57 | držák endotracheální kanyly
- 57 | tracheostomická kanyla s manžetou
- 58 | dvojramenný dýchací okruh
- 58 | držák katétru / dvojitý výkyvný konektor
- 59 | orofaryngeální vzduchovod / vzduchovod Guedel
- 59 | anesteziologická maska se vzduchovým polštářkem
- 60 | anesteziologická maska s otevřeným těsněním **NOVÉ!**

## OBECNÁ CHIRURGIE

- 62 | Yankauerova chirurgická odsávací kanyla, standardní
- 62 | Yankauerova chirurgická odsávací kanyla, s rozšířenou špičkou
- 63 | chirurgická odsávací kanyla
- 63 | chirurgická odsávací souprava, s Yankauerovou kanylou, standardní
- 64 | chirurgická odsávací souprava, s Yankauerovou kanylou, rozšířená špička

## DALŠÍ PRODUKTY

- 66 | taktické škrtidlo CAT tourniquet – černé **NOVÉ!**
- 66 | škrtidlo s automatickou přezkou
- 66 | škrtidlo s automatickou přezkou pro děti **NOVÉ!**
- 67 | škrtidlo bez latexu
- 67 | zubní kartáček se sáním
- 67 | ústní tamponek
- 68 | mycí žínka molton
- 68 | mycí žínka spunlace
- 68 | mycí žínka s fóliovou podšívkou
- 69 | dřevěná špachtle na jazyk
- 69 | ID náramek
- 69 | vstupní rohož
- 70 | PE rukavice
- 70 | digitální teploměr **NOVÉ!**
- 71 | kelímek na léky **NOVÉ!**
- 71 | box na kontaminovaný odpad **NOVÉ!**

# KRYTÍ strana 72-107

## TRADIČNÍ MATERIÁLY PRO KRYTÍ

### gáza a netkaná krytí

- 75 | **GAZA lux** krycí gáza
- 75 | **GAZA lux** stříhaná gáza
- 75 | **GAZA lux S** stříhaná gáza
- 76 | **KOMPRI lux** gázový tamponek
- 77 | **KOMPRI lux S** gázový tamponek
- 78 | **SERVI lux** gázová laparotomická houba
- 78 | **SERVI lux S** gázová laparotomická houba
- 79 | **TUPFER lux** gázová kulička
- 79 | **TUPFER lux S** gázová kulička
- 80 | **NONVI lux** netkaný tampon
- 80 | **NONVI lux S** netkaný tampon
- 80 | **NONVI lux S** netkaný tampon, se zářezem ve tvaru Y
- 81 | **MULTIabsorb** ABD vložka
- 81 | **MULTIabsorb S** ABD vložka

- 82 | **elastoLUMENAL** oční krytí
- 82 | **elastoLUMENAL S** oční krytí

## ADHEZIVNÍ PÁSKY A NÁPLASTI S KRYTÍM

### adhezivní pásky

- 84 | **SENSiplast** adhezivní textilní páska
- 84 | **PLASTiplast** adhezivní textilní páska
- 85 | **SOFTplast** adhezivní netkaná páska
- 85 | **SILKplast** adhezivní hedvábná páska
- 86 | **FILMplast** adhezivní PE páska
- 86 | **POREplast** adhezivní perforovaná netkaná páska

### náplasti s krytím

- 87 | **NONVIplast** netkaná náplast s krytím
- 87 | **FABRIplast** textilní náplast s krytím

## KRYTÍ KE ZVLÁŠTNÍM ÚČELŮM

### samoadhezivní netkaná krytí

- 89 | **elastopor**, **elastopor E** adhezivní netkaná krycí páska
- 90 | **elastopor STERIL** netkané krytí s absorpční vložkou **BESTSELLER!**
- 90 | **elastopor STERIL D** netkané krytí s absorpční vložkou, průřezem a kruhovým otvorem **BESTSELLER!**
- 91 | **elastopor IV** netkané krytí pro IV kanylu
- 91 | **elastopor EYE** netkané oční krytí s absorpční vložkou
- 92 | **elastoKIDS IV**
- 92 | **elastoKIDS STERIL**

### stabilizační pásky

- 93 | **elastoNASAL** netkaná fixační náplast pro nosní kanylu
- 93 | **elastoFIXAL** adhezivní páska pro fixaci hadičky katétru **NOVÉ!**

- 94 | **elastoFIXAL Set** lepicí páska/set pro endotracheální trubici
- 94 | **elastoFIXAL TUBE** páska pro fixaci tracheostomické trubice **NOVÉ!**

## STABILIZAČNÍ KRYTÍ

### fixace krytí

- 96 | **elastoBAND BASIC** pletený podpůrný obvaz
- 96 | **elastoBAND FLEX** elastický podpůrný obvaz, tkaný
- 97 | **elastoNET** elastický tubulární síťový obvaz

### imobilizační krytí

- 98 | **orthoNATURAL** ortopedické krytí, přírodní
- 98 | **orthoSYNTHETIC** ortopedické krytí, syntetické
- 99 | **elastoSLING** trojčipý šátek
- 100 | **orthoBAND FAST**, P.O.P. obvazy
- 100 | **orthoBAND NORMAL**, P.O.P. obvazy
- 100 | **orthoBAND LONG** P.O.P. obvazy

## SPECIALIZOVANÁ KRYTÍ

- 103 | **paraffINET** parafinové gázové krytí

### fóliová krytí

- 104 | **elastoDERM** fóliové krytí
- 104 | **elastoDERM F** fóliové krytí s rámečkem
- 105 | **elastoDERM F-IV** krytí IV kanyly s rámečkem
- 105 | **elastoDERM IV** krytí IV kanyly s absorpční vložkou
- 105 | **elastoDERM PAD** fóliové krytí

## DALŠÍ PRODUKTY

- 107 | **alkoCLEAN** gázová vložka navlhčená alkoholem
- 107 | **ALKOPAD** gázový polštářek navlhčený alkoholem **NOVÉ!**
- 107 | **ALKOPAD DUO** gázový polštářek navlhčený alkoholem **NOVÉ!**
- 107 | **thermCARE** záchranná přikrývka, fóliová, izotermická

# DELTASET strana 108-117

## DELTASET ZÁKROKOVÉ SETY

- 113 | set pro centrální žilní katetrizaci 1 **NOVÉ!**
- 114 | set pro odstranění stehů 1 **NOVÉ!**
- 114 | set pro močovou katetrizaci 1 **NOVÉ!**
- 115 | set pro močovou katetrizaci 2 **NOVÉ!**
- 115 | dialyzační set on 1a (začátek procedury) **NOVÉ!**
- 116 | dialyzační set off 1b (zakočení procedury) **NOVÉ!**
- 116 | set pro močovou katetrizaci 2 **NOVÉ!**
- 117 | dialyzační set on 1a (začátek procedury) **NOVÉ!**
- 117 | dialyzační set off 1b (zakočení procedury) **NOVÉ!**

# OMEGAPACK strana 118-119

## INDIVIDUÁLNÍ OPERAČNÍ SADY

- 118 | výhody použití individuálních operačních sad omegapack **NOVÉ!**
- 119 | komponenty pro naše sady **NOVÉ!**

# OSOBNÍ OCHRANNÉ PROSTŘEDKY strana 120-121

## BETASAFE

- 121 | ochranný overal/kombinéza SAFE+ proti chemickým a infekčním rizikům typ 4b - 5b - 6b

# CHIRURGICKÉ SOUPRAVY, ROUŠKY A PLÁŠTĚ strana 122-175

## OPERAČNÍ ROUŠKY

### 2vrstvé operační roušky

- 129 | operační roušky s celulózovou vrstvou
- 129 | operační roušky (ekonomická verze)
- 129 | operační roušky
- 129 | operační roušky s adhezivním okrajem (ekonomická verze)
- 130 | operační roušky s adhezivním okrajem
- 130 | operační roušky s centrálním otvorem (ekonomická verze)
- 130 | operační roušky s centrálním otvorem
- 130 | operační roušky s centrálním adhezivním otvorem (ekonomická verze)
- 130 | operační roušky s centrálním adhezivním otvorem
- 131 | operační roušky s centrálním upravitelným adhezivním otvorem (ekonomická verze)
- 131 | operační roušky s centrálním upravitelným adhezivním otvorem
- 131 | adhezivní epidurální roušky
- 131 | kryty na instrumentační stolek

### 3vrstvé operační roušky

- 132 | operační roušky
- 132 | operační roušky s adhezivním okrajem
- 132 | operační roušky s centrálním otvorem
- 133 | operační roušky s centrálním adhezivním otvorem
- 133 | operační roušky s adhezivním otvorem, vyztužené

### specializované operační roušky

- 134 | břišní rouška 1-IF
- 134 | abdomino-perineální rouška 1
- 134 | laparoskopická rouška 3
- 135 | ortopedická rouška 1
- 135 | ortopedická rouška 2
- 135 | ortopedická rouška 3

- 135 | ortopedická rouška 4
- 136 | končetinová rouška 1
- 136 | končetinová rouška 2
- 136 | končetinová rouška 3
- 136 | končetinová rouška 4
- 137 | končetinová rouška 5
- 137 | gynekologická rouška 1
- 137 | gynekologická rouška 2
- 137 | porodnická rouška 1
- 138 | oční rouška 1 IF
- 138 | oční rouška 2 IF
- 138 | oční rouška 3 IF
- 138 | oční rouška 4 IF

### chirurgické krytí

- 140 | krytí na stolek Mayo, vyztužené – červený
- 140 | sada končetinového krytí
- 140 | končetinová krytí
- 140 | krytí na videokabely – perforovaná, s 2 adhezivními páskami
- 140 | kryty na videokabely – neperforované, bez adhezivní pásky
- 141 | kryty na videokabely – neperforované, s adhezivní páskou
- 141 | kruhové kryty s páskami na zdravotnické prostředky
- 141 | obdélníkové kryty s páskami na zdravotnické prostředky
- 141 | sada krytí na C-rameno
- 141 | sada krytí na pažní desku

### příslušenství

- 142 | chirurgické pásky
- 142 | adhezivní vaky
- 142 | adhezivní vak pro sběr tekutiny

- 142 | absorpční rouška
- 142 | sterilní absorbent drapě
- 142 | incizní fólie **elastoFILM**

## CHIRURGICKÉ SADY

### univerzální sady

- 145 | základní sada 1
- 145 | univerzální sada 1
- 145 | univerzální sada 2
- 145 | univerzální sada 4 **BESTSELLER!**
- 146 | univerzální sada 5 **BESTSELLER!**
- 146 | univerzální sada 6
- 146 | univerzální sada 7
- 147 | univerzální sada 8
- 147 | pediatrická univerzální sada 9
- 147 | univerzální sada 10
- 148 | univerzální sada 5-G **NOVÉ!**
- 148 | univerzální sada 5-GP **NOVÉ!**

### obecná chirurgie

- 149 | břišní sada 1-IF
- 149 | abdomino-perineální sada 1
- 150 | laparoskopická sada 1-IF
- 150 | laparoskopická sada 2 **BESTSELLER!**
- 151 | laparoskopická sada 3
- 151 | sada pro varikózní žíly 1
- 151 | sada pro varikózní žíly 2

### ortopedie a traumatologie

- 152 | končetinová sada 1
- 152 | končetinová sada 2
- 153 | artroskopická sada 1
- 153 | artroskopická sada 2
- 154 | artroskopická sada 2-IF
- 154 | artroskopická sada 3

## orthopaedics and traumatology

155	artroskopická sada 4
155	artroskopická sada 5
156	kyčelní sada 1
156	kyčelní sada 2
157	kyčelní sada 3
157	ramenní sada 1
158	ramenní sada 2

## gynekologie a urologie

159	gynekologická sada 1
159	gynekologická sada 2 <b>BESTSELLER!</b>
160	gynekologická sada 3
160	cystoskopická sada 1
160	uro/gynekologická sada 2
161	uro/gynekologická sada 3
161	sada pro TUR 1
161	TUR SET 2-IP <b>NOVÉ!</b>
161	sada pro perkutánní litotripsi 1-IP

## porodnictví

162	sada pro císařský řez 1
162	sada pro císařský řez 1-IF
163	sada pro císařský řez 2-IF
163	sada pro císařský řez 3-IF
164	porodnická sada 1
164	porodnická sada 2
164	porodnická sada 3
165	porodnická sada 4
165	porodnická sada 5

## oftalmologie

166	oftalmologická sada 2-IF
166	oftalmologická sada 3-IF

## neurochirurgie a otolaryngologie

167	otolaryngologická sada 1
167	otolaryngologická sada 2
167	cranium set 1 IF

## kardiochirurgie a angiografie

168	ablační sada 1-IF
168	angiografická sada 2

## OPERAČNÍ PLÁŠTĚ

170	sterilní plášť normal – 22
170	sterilní operační plášť standard – 35
170	sterilní operační plášť standard – 35 (verze economy)
170	sterilní operační plášť standard
171	sterilní operační plášť standard – 45
171	sterilní operační plášť standard soft – 35
171	sterilní operační plášť standard plus – 35
171	sterilní operační plášť standard plus – 35 (verze economy)
172	sterilní operační plášť standard plus
172	sterilní operační plášť standard plus – 45
172	sterilní operační plášť extra bezpečný – 35
172	sterilní operační plášť komfort – 68
172	sterilní operační plášť komfort plus – 68
173	nesterilní operační plášť standard – 35
173	nesterilní operační plášť premium – 35

## ZDRAVOTNICKÉ ODĚVY strana 176-199

### ZDRAVOTNICKÉ PLÁŠTĚ

179	zdravotnický plášť s elastickými manžetami, netkaný
179	zdravotnický plášť s pletenými manžetami, netkaný

### OPERAČNÍ ODĚVY

181	operační košile, krátký rukáv, netkaná
182	operační košile, krátký rukáv, netkaná
182	operační košile, dlouhý rukáv, netkaná
183	operační kalhoty, se šňůrkami, netkané

### ČEPIČE A OCHRANNÉ ROUŠKY

185	zdravotnická volná čepice, netkaná
185	<b>DONA</b> zdravotnická volná čepice
185	<b>LILI</b> zdravotnická čepice s gumičkou
186	<b>POLA</b> zdravotnická čepice s gumičkou
186	<b>SOL</b> zdravotnická čepice se šňůrkami
186	<b>ABI</b> zdravotnická čepice se šňůrkami

187	<b>NINO</b> zdravotnická čepice
187	<b>KOKO long</b> zdravotnická čepice se sítkou
187	<b>DORA long</b> zdravotnická čepice se sítkou
188	<b>BEN</b> zdravotnická čepice se šňůrkami
188	<b>TOM</b> zdravotnická čepice se šňůrkami
188	<b>ROS</b> zdravotnická čepice se šňůrkami
189	zdravotnická rouška se smyčkami na uši
189	zdravotnická rouška se šňůrkami

### ODĚVY PRO PACIENTY

191	plášť pro pacienta, netkaný, na zavázání
191	plášť pro pacienta, netkaný, výstřih tvaru Y
191	plášť pro pacienta, netkaný, výstřih tvaru V
192	plášť pro pacientku, pro porod, netkaný
192	kolonoskopické trenýrky, SMS netkané
192	kolonoskopické trenýrky, PP netkané
193	gynekologická sukně, netkaná
193	výšetřovací kalhotky, jednorázové

### NÁVLEKY NA OBUV A TREPKY

195	návleky na obuv
195	návleky na obuv, do výše lýtko

### LŮŽKOVINY A ABSORPČNÍ PODLOŽKY

197	jednorázová zdravotnická ložní plachta
197	jednorázový zdravotnický povlak na polštář
197	jednorázový zdravotnický povlak na příkrývku
198	jednorázová souprava zdravotnických lůžkovin
198	jednorázová absorpční podložka
198	jednorázová absorpční podložka pro operační stůl
199	jednorázové zdravotnické, prostěradlo, vyztužené
199	thermo pokrývka pro pacienta - soft
199	thermo pokrývka pro pacienta

## SPORTOVNÍ ŘADA strana 200-205

### yellowBAND

202	kohezivní obinadlo
-----	--------------------

### yellowTAPE

202	kinesiotejpy
-----	--------------

### yellowRIGID TAPE

203	sportovní páska, lepidlo nanášené podélně v pásech
-----	--

### yellowSPORTS TAPE

203	sportovní páska
-----	-----------------

### yellowWRAP

203	pěnové podkladové obinadlo
-----	----------------------------

### yellowFOAM

204	pěnové obinadlo
-----	-----------------

### nůžky

204	pro sportovní pásy
-----	--------------------

### yellowBOX

204	dávkovač na kinesiotejpy
-----	--------------------------

## VITAHEALTH strana 206-207

# Komplexní řada zdravotnického vybavení

Operační sály jsou srdcem každé nemocnice, probíhají zde stovky nebo dokonce tisíce chirurgických zákroků, při kterých se otevírají a řežou kožní vrstvy pacientů. Představujeme komplexní nabídku umožňující chránit pacienta na operačních sálech a přitom zajistit bezpečnost zdravotnického personálu.

## Vyšetřovací rukavice

**easyCARE** **mediCARE**

## Operační pláště

**a** ALPHAtex

## Individuální operační sady

**o** **omegapack**

## Krycí materiály

- tampony
- gázové laparotomické houby
- adhezivní pásy
- ostrůvková krytí
- krytí ke zvláštním účelům
- fóliová krytí

## Pacient - hygiena

## Produkty pro sportovní nadšence a fyzioterapeuty

**yellow**  
SPORT



**Speciální jednorázové zdravotnické prostředky**

**Chirurgické rukavice**

## Sady operačních roušek a příslušenství ALPHAtex

upravené s cílem zajistit ochranu u jakýchkoli zdravotnických zákroků

## Zámkové sety



## Odsávací sady

### Drenáž rány

### Základní zdravotnické prostředky

- injekční prostředky
- infuzní a transfuzní prostředky
- urologické prostředky
- prostředky pro oxygenoterapii a mnoho dalších

### Prevence nemocničních infekcí

### Zdravotnické oděvy

- operační oděvy
- návleky na obuv
- čepice a ochranné roušky
- oděvy pro pacienty

## Chirurgické šicí materiály

## Anesteziologické produkty







# Zdravotnické rukavice

**VYŠETŘOVACÍ RUKAVICE** jsou určeny k dočasnému použití během lékařských vyšetření, diagnostických a terapeutických zákroků, k manipulaci s kontaminovaným zdravotnickým materiálem s cílem snížit riziko přenosu nebezpečného biologického materiálu rukama na pacienta a přenosu infekcí z pacientů na zdravotníky. Rukavice podléhají restriktivním požadavkům norem harmonizovaných se směrnicí Rady 93/42/EHS upravující zdravotnické prostředky a nařízení (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Rady upravujícího osobní ochranné pomůcky.

**NITRILOVÉ RUKAVICE** jsou vyrobeny ze syntetického akrylonitril-butadienového kaučuku (NBR), představují alternativu latexových rukavic. Neobsahují latexové proteiny vedoucí k alergickým reakcím typu I a obsah chemických akceleratorů je minimalizován, takže jsou šetrné vůči pokožce. Jsou charakteristické vysokou mechanickou pevností (také vůči probodnutí), chemickou a biologickou odolností (představují bariéru vůči virům a bakteriím), flexibilitou, díky které se přizpůsobí ruce a poskytují uživateli pohodlí. Tenké stěny a texturovaný povrch prstů zlepšují úchop a zajišťují excelentní taktilní senzitivitu.

**LATEXOVÉ RUKAVICE** vyrobené z přírodního kaučuku jsou považovány za nejlepší bariéru proti krevním patogenům a části nebezpečných chemických látek. Jsou také charakteristické vysokou flexibilitou, poskytují uživateli pohodlí při práci, jelikož se přizpůsobí ruce jako „druhá kůže“. Latexové rukavice jsou díky přírodnímu složení biodegradabilní. Mohou však vyvolávat alergické reakce typu I u osob citlivých na proteiny přírodního kaučuku. Pudrované rukavice obvykle obsahují kukuřičný škrob ulehčující nasazování rukavic. U nepudrovaných rukavic je vnitřní povrch obvykle chlorován nebo potažen polymery.


**VINYLOVÉ RUKAVICE** vyrobené z PVC (polyvinylchlorid) jsou určeny pro nízkorizikové zákroky kvůli omezené mechanické, chemické a biologické odolnosti. Materiál rukavice nevyvolává alergické reakce typu I. Pouze změkčovače mohou vyvolat reakci u senzibilizovaných osob – ftaláty přidávané během výroby za účelem zvýšení flexibility. Vinylové rukavice ZARYS neobsahují škodlivé ftaláty.



## VYŠETŘOVACÍ RUKAVICE

**mediCARE** nitril růžová



typ	vyšetřovací, <b>nitrilové</b> , nesterilní
vnější povrch	texturované špičky prstů
vnitřní povrch	chlorované
manžeta	kuličkové výstupky na povrchu
barva	tmavá růžová
AQL	1,5
klasifikace	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zdravotnický prostředek třídy I</li> <li>• osobní ochranná pomůcka kategorie III</li> </ul>
vlastnosti	intenzivní barva
indikace	     
balící jednotka / hromadné balení	100 ks / 10 × 100 ks
REF	RNBM03xx (xx:XS-XL)
velikosti	    



DIAGNOSTIKA  
OŠETŘOVATELSKÁ  
PÉČE



AKUTNÍ  
ZDRAVOTNICKÉ  
SLUŽBY



LABORATOŘE



PŘÍPRAVY  
CYTOSTATIK



STERILIZAČNÍ  
JEDNOTKY



STOMATOLOGIE



KONTAKT  
S JÍDLEM



HYGIENICKÉ  
A SANITÁRNÍ  
FAKTORY



HYGIENA  
PACIENTA



typ	vyšetřovací, <b>nitrilové</b> , nesterilní
vnější povrch	texturované špičky prstů
vnitřní povrch	chlorované
manžeta	kuličkové výstupky na povrchu
barva	modrofialová
AQL	1,5
klasifikace	• zdravotnický prostředek třídy I • osobní ochranná pomůcka kategorie III

vlastnosti  
indikace



balící jednotka /  
hromadné balení

200 ks /  
10 × 200 ks

REF

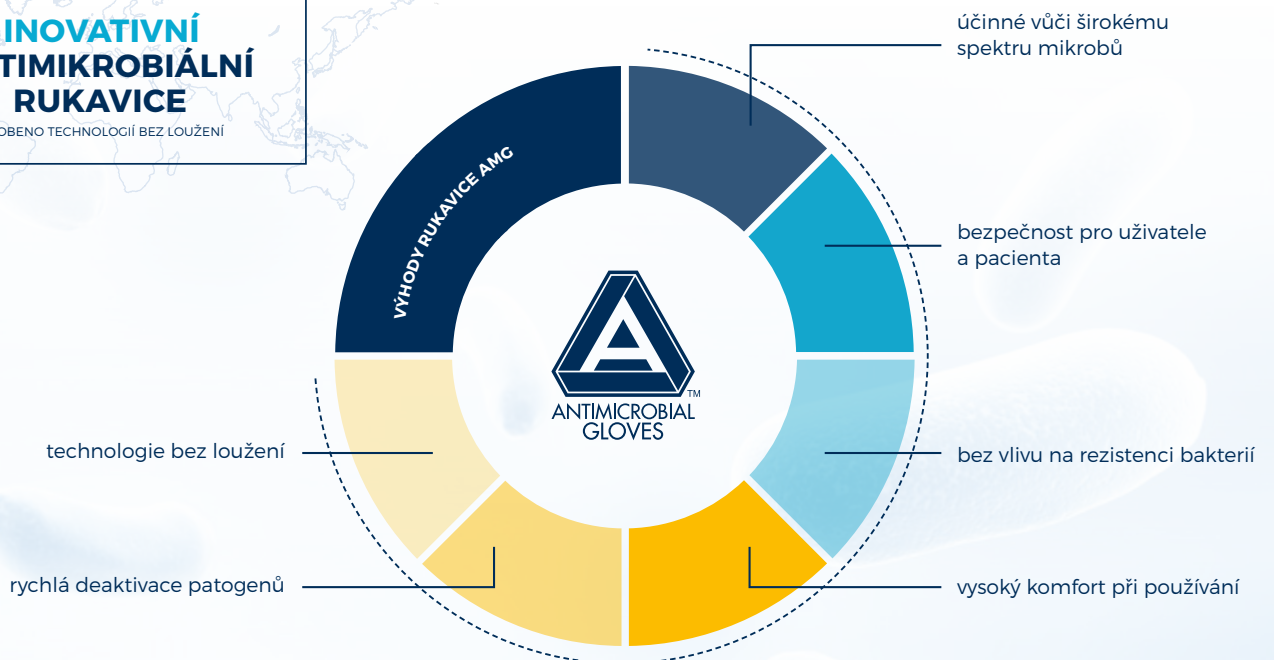
RNBA08xx (xx: XS-XL)

velikosti



**INOVATIVNÍ  
ANTIMIKROBIÁLNÍ  
RUKAVICE**

VYROBENO TECHNOLOGIÍ BEZ LOUŽENÍ



**Goodpac™** Technology

**INOVATIVNÍ**  
antimikrobiální rukavice  
vyrobena pomocí  
technologie bez loužení



zabíjí až

**99,999%**  
mikrobusů



zajišťuje

**AKTIVNÍ OCHRANU**  
proti infekcím  
ve zdravotnictví



**NESENZIBILIZUJÍCÍ**  
na kůži





typ	vyšetřovací, <b>nitrilové</b> , nesterilní
vnější povrch	texturované špičky prstů
vnitřní povrch	chlorované
manžeta	kuličkové výstupky na povrchu
barva	modrofialová
AQL	1,5
klasifikace	• zdravotnický prostředek třídy I • osobní ochranná pomůcka kategorie III
vlastnosti	zvlhčující a vyživující povrchová úprava
indikace	
balicí jednotka / hromadné balení	100 ks / 10 × 100 ks
REF	RNBH03xx (xx:XS-XL)
velikosti	



## Nitrilové rukavice se zvlhčující a vyživující povrchovou úpravou



### GLYCERIN

zvlhčuje, zlepšuje vzhled pokožky, vyhlazuje a zklidňuje podráždění



### VITAMIN E

přírodní antioxidant, vitamin mládí – bojuje proti volným radikálům a brání vzniku vrásek, zvlhčuje po dlouhou dobu



### MANDLOVÝ OLEJ

regeneruje, zvlhčuje, zpomaluje stárnutí pokožky, vyhlazuje, zpevňuje a pomáhá odstraňování mrtvých buněk, projasňuje pokožku, tlumí podráždění a urychluje hojení kožních lézí, posiluje hydrolipidovou vrstvu kůže

## DERMATOLOGICKÉ ŘEŠENÍ PRO KOŽNÍ PROBLÉMY

- rukavice, které chrání a současně vyživují ruce, poskytují dlouhodobou hydrataci



Působení proti vráskám doloženo v klinickém testování\*

\*Rukavice mediCARE Hydra+ zajišťuje lepší efekt proti vráskám než tradiční nitrilová rukavice, s viditelným zmírněním vrásek od prvního dne použití a dalším zlepšováním až do konce testování



typ  
vnější povrch  
vnitřní povrch  
manžeta  
barva  
AQL  
klasifikace

vyšetřovací, **nitrilové**, nesterilní  
texturované špičky prstů  
chlorované  
kuličkové výstupky na povrchu  
černá  
1,0  
• zdravotnický prostředek třídy I  
• osobní ochranná pomůcka kategorie III

vlastnosti  
maskovací barva

indikace



balící jednotka /  
hromadné balení

100 ks /  
10 × 100 ks

REF  
RNBC03xx (xx:XS-XL)

velikosti



# easyCARE nitril růžové



typ  
vnější povrch  
vnitřní povrch  
manžeta  
barva  
AQL  
klasifikace

vyšetřovací, **nitrilové**, nesterilní  
texturované špičky prstů  
chlorované  
kuličkové výstupky na povrchu  
světle růžová  
1,5  
• zdravotnický prostředek třídy I  
• osobní ochranná pomůcka kategorie III

vlastnosti  
příjemná zklidňující barva

indikace



balící jednotka /  
hromadné balení

100 ks /  
10 × 100 ks

REF  
RNBR03xx (xx:XS-L)

velikosti



# easyCARE nitril



typ  
vnější povrch  
vnitřní povrch  
manžeta  
barva  
AQL  
klasifikace

vyšetřovací, **nitrilové**, nesterilní  
texturované špičky prstů  
chlorované  
kuličkové výstupky na povrchu  
modrá  
1,0  
• zdravotnický prostředek třídy I  
• osobní ochranná pomůcka kategorie III

vlastnosti  
zvýšená taktilní senzitivita

indikace



balící jednotka /  
hromadné balení

100 ks / 10 × 100 ks  
200 ks / 10 × 200 ks

REF  
a'100: RNB-xx-100 (xx:XS-XL)  
a'200: RNB-xx-200 (xx:XS-XL)

velikosti



## easyCARE latex













15

typ	vyšetřovací, <b>latexové</b> , nesterilní
vnější povrch	texturované
vnitřní povrch	pudrované
manžeta	kuličkové výstupky na povrchu
barva	přírodní latex
AQL	1,5
klasifikace	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zdravotnický prostředek třídy I</li> <li>• osobní ochranná pomůcka kategorie III</li> </ul>
vlastnosti	standardní latexová rukavice
indikace	   
balicí jednotka / hromadné balení	100 ks / 10 × 100 ks
REF	RLP03xx (xx:XS-XL)
velikosti	    



## easyCARE latex PF



typ	vyšetřovací, <b>latexové</b> , nesterilní
vnější povrch	texturované
vnitřní povrch	nepudrované, potažené polymerem
manžeta	kuličkové výstupky na povrchu
barva	přírodní latex
AQL	1,5
klasifikace	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zdravotnický prostředek třídy I</li> <li>• osobní ochranná pomůcka kategorie III</li> </ul>
vlastnosti	jednodušší nasazování díky vnitřní polymerové povrchové úpravě
indikace	    
balicí jednotka / hromadné balení	100 ks / 10 × 100 ks
REF	RLB03xx (xx:XS-XL)
velikosti	    





# VINYLOVÉ VYŠETŘOVACÍ RUKAVICE

## easyCARE vinyl






typ	vyšetřovací, <b>vinylové</b> , nesterilní
vnější povrch	hladké
vnitřní povrch	pudrované
manžeta	kuličkové výstupky na povrchu
barva	transparentní
AQL	1,5
klasifikace	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zdravotnický prostředek třídy I</li> <li>• osobní ochranná pomůcka kategorie III</li> </ul>
indikace	 
balicí jednotka / hromadné balení	100 ks / 10 × 100 ks
REF	RWP07xx (xx:XS-XL)
velikosti	    



## easyCARE vinyl PF



typ	vyšetřovací, <b>vinylové</b> , nesterilní
vnější povrch	hladké
vnitřní povrch	nepudrované
manžeta	kuličkové výstupky na povrchu
barva	transparentní
AQL	1,5
klasifikace	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zdravotnický prostředek třídy I</li> <li>• osobní ochranná pomůcka kategorie III</li> </ul>
indikace	 
balicí jednotka / hromadné balení	100 ks / 10 × 100 ks
REF	RWB07xx (xx:XS-XL)
velikosti	    





## operační rukavice latexové - pudrované

prodloužená manžeta 

materiál	přírodní kaučuk – <b>latex</b> , sterilní
vnější povrch	texturovaný
vnitřní povrch	pudrovaný
manžeta	prodloužená s rolovaným okrajem
barva	přírodní latex/krémová
AQL	0.65
klasifikace	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zdravotnický prostředek třídy IIa</li> <li>• prostředek individuální ochrany třídy III</li> </ul>
vlastnosti	operační rukavice latexová s pudrem
použití	    
balicí jednotka / hromadné balení	1 pár/1x50 párů
REF	TG-01xx
velikost	6.0 - 9.0



**TOP GLOVE**  
TOP QUALITY, TOP EFFICIENCY  
More Than Just Gloves



17

## operační rukavice latexové – bez pudru

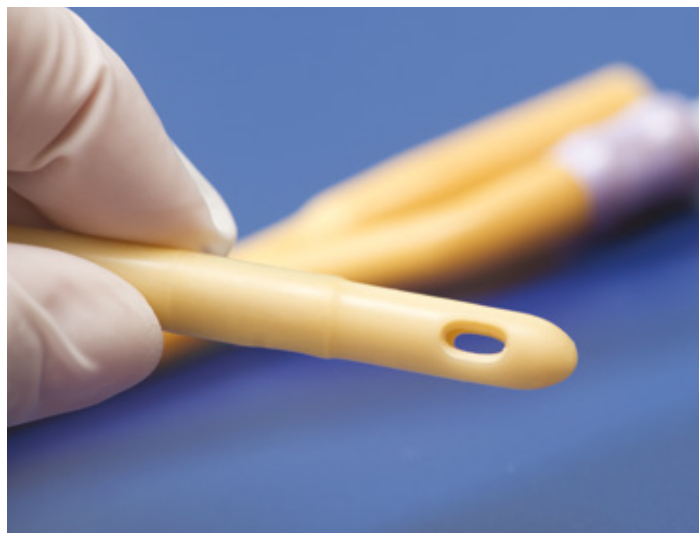
prodloužená manžeta 

materiál	přírodní kaučuk – <b>latex</b> , sterilní
vnější povrch	texturovaný
vnitřní povrch	bez pudru
manžeta	prodloužená s rolovaným okrajem
barva	přírodní latex/krémová
AQL	0.65
klasifikace	<ul style="list-style-type: none"> <li>• zdravotnický prostředek třídy IIa</li> <li>• prostředek individuální ochrany třídy III</li> </ul>
vlastnosti	operační rukavice latexová bez pudru
použití	    
balicí jednotka / hromadné balení	1 pár/1x50 párů
REF	TG-02xx
velikost	6.0 - 9.0



**TOP GLOVE**  
TOP QUALITY, TOP EFFICIENCY  
More Than Just Gloves





# Základní zdravotnické prostředky

ZARYS International Group má dlouhodobé zkušenosti ve zdravotnictví jako přední výrobce a dodavatel jednorázových zdravotnických prostředků.

Široké spektrum produktů a komplexních řešení umožňuje úspěšně reagovat na potřeby a očekávání zákazníků.

Vysoké standardy pro konstrukci, výrobu, skladování a přepravu umožňují udržet kvalitu, bezpečnost a komfort použití pro zdravotníky i pacienty.

Široké spektrum jednorázových produktů zahrnuje základní zdravotnické prostředky a prostředky určené pro specializované zákroky.

Produkty značky ZARYS mají široké spektrum použití v anesteziologii, urologii, gynekologii, oxygenoterapii, při léčbě tekutinami a dalších. Umožňují provádět zdravotnické výkony včetně diagnostiky pacientů, profylaxe, léčby a péče.



## ZÁKLADNÍ JEDNORÁZOVÉ VYBAVENÍ

# dispoFINE

## injekční jehla, sterilní

### vlastnosti

- jehla je vyrobena z hladké a odolné nerezové oceli
- plášť a hrdlo vyrobeny z polypropylenu
- tenké stěny zajišťují adekvátní průtok
- hrot zaostřen na třech površích (zpětný výřez)
- typ zkosení: LB/BL standardní dlouhé zkosení
- povrch jehly krytý smýkacím přípravkem (silikon)
- lepené prvky jehly bránící oddělení (lepidlo – epoxidová pryskyřice)
- hrdla zbarvená dle kódu ISO umožňující rychlé určení velikosti jehly
- bez latexu, bez ftalátů
- netoxická, apyrogenní
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

### indikace

- prostředek určen pro intravenózní, intramuskulární a subkutánní injekce



REF	velikost	barva	G	střední balení
IN-03X13	0,3 mm x 13 mm	žlutá	30	100 ks
IN-04X19	0,4 mm x 19 mm	středně šedá	27	100 ks
IN-045X12	0,45 mm x 12 mm	hnědá	26	100 ks
IN-045X16	0,45 mm x 16 mm	hnědá	26	100 ks
IN-045X22	0,45 mm x 22 mm	hnědá	26	100 ks
IN-05X16	0,5 mm x 16 mm	oranžová	25	100 ks
*IN-05X20	0,5 mm x 20 mm	oranžová	25	100 ks
IN-05X25	0,5 mm x 25 mm	oranžová	25	100 ks
IN-05X40	0,5 mm x 40 mm	oranžová	25	100 ks
IN-06X25	0,6 mm x 25 mm	tmavě modrá	23	100 ks
IN-06X30	0,6 mm x 30 mm	tmavě modrá	23	100 ks
IN-06X40	0,6 mm x 40 mm	tmavě modrá	23	100 ks
IN-07X30	0,7 mm x 30 mm	černá	22	100 ks
IN-07X40	0,7 mm x 40 mm	černá	22	100 ks
*IN-07X50	0,7 mm x 50 mm	černá	22	100 ks

\* dostupné na požádání

REF	velikost	barva	G	střední balení
IN-08X25	0,8 mm x 25 mm	tmavě zelená	21	100 ks
IN-08X40	0,8 mm x 40 mm	tmavě zelená	21	100 ks
*IN-08X50	0,8 mm x 50 mm	tmavě zelená	21	100 ks
IN-09X25	0,9 mm x 25 mm	žlutá	20	100 ks
IN-09X40	0,9 mm x 40 mm	žlutá	20	100 ks
IN-11X40	1,1 mm x 40 mm	krémová	19	100 ks
IN-12X40	1,2 mm x 40 mm	růžová	18	100 ks
IN-12X50	1,2 mm x 50 mm	růžová	18	100 ks
IN-16X40	1,6 mm x 40 mm	bílá	16	100 ks
IN-18X40	1,8 mm x 40 mm	modrošedá	15	100 ks
IN-21X40	2,1 mm x 40 mm	bledě-zelená	14	100 ks

  
hromadné balení:  
50 x 100 ks

  
**BESTSELLER**

# dispoGUARD

## bezpečnostní injekční jehla, sterilní

### vlastnosti

- bezpečnostní kryt lze aktivovat jednou rukou, zakryje jehlu ihned po injekční aplikaci
- kryt integrován s jehlou
- hrot zaostřen na třech površích (zpětný výřez)
- systém barevného kódování pro velikost, označeno na hrdle
- aktivace bezpečnostního mechanismu signalizována slyšitelným kliknutím
- jehla bezpečně uzavřena vevnitř aktivovaného bezpečnostního krytu
- bez latexu, bez ftalátů
- netoxická, apyrogenní
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

### indikace

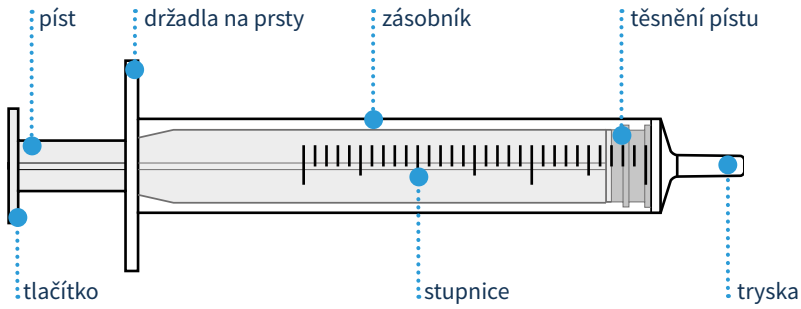
- prostředek určen pro intravenózní, intramuskulární a subkutánní injekce



REF	velikost	barva	G	střední balení
INB-03X13	0,3 mm x 13 mm	světle žlutá	30	50 ks
INB-045X12	0,45 mm x 12 mm	hnědá	26	50 ks
INB-05X25	0,5 mm x 25 mm	oranžová	25	50 ks
INB-05X40	0,5 mm x 40 mm	oranžová	25	50 ks
INB-06X25	0,6 mm x 25 mm	modrá	23	50 ks
INB-06X30	0,6 mm x 30 mm	modrá	23	50 ks
INB-07X30	0,7 mm x 30 mm	černá	22	50 ks
INB-07X40	0,7 mm x 40 mm	černá	22	50 ks
*INB-08X40	0,8 mm x 40 mm	zelená	21	50 ks
INB-09X40	0,9 mm x 40 mm	žlutá	20	50 ks
INB-11X40	1,1 mm x 40 mm	běžová	19	50 ks
INB-12X40	1,2 mm x 40 mm	růžová	18	50 ks

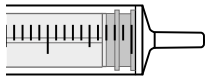
  
hromadné balení:  
50 x 50 ks

## konstrukce stříkačky



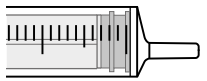
**ZJISTĚTE VÍCE  
O NAŠICH  
STŘÍKAČKÁCH**

### typy trysek:



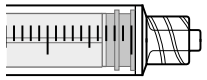
#### Luer slip, středová

špička stříkačky je zatlačena do hrdla jehly nebo jiného zařízení (např. katétrů) a stočena. Umožňuje v případě potřeby ihned odpojit



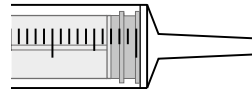
#### Luer slip, excentrická

excentrické umístění špičky se používá při výkonech spojených s podáváním léků a tekutin vyžadujících bližší polohu ke kůži



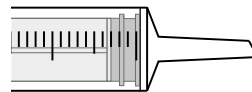
#### Luer lock

určeno k zajištění spojení mezi stříkačkou a prostředkem (jehla, hadička, katétr, stavěcí ventil atd.). Špička je vybavena závitem pro zašroubování do stříkačky s cílem předejít odpojení



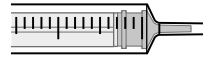
#### katérová špička 90°

typ použitého spojení pro proplach (čištění) katétrů, žaludečních sond a výživových sond



#### katérová špička 45°

výřez trysky pod 45° zvětšuje povrch lumina

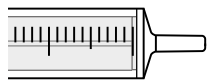


#### inzulinové a tuberkulinové stříkačky

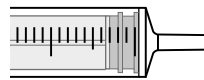
speciální konstrukce těsnění pístu snižuje zbytková množství léku/tekutiny

## duoNEX

### typ stříkačky:



2dílná – bez utěsnění pístu



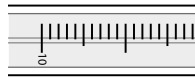
3dílná – s utěsněním pístu

### typ stupnice:



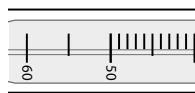
prodloužená stupnice

stříkačky Luer slip a Luer-Lock



běžná stupnice

katérové stříkačky



prodloužená stupnice

### barva balení a tvarový kód:

tryska Luer slip:



tryska Luer slip:



tryska Luer lock:



jantarový typ

katérová špička:



# safeLANCE

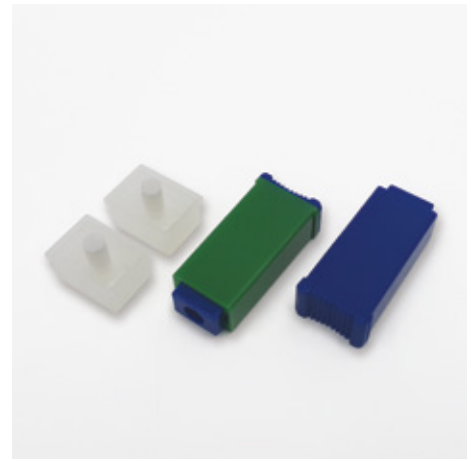
## tlakem aktivovaná bezpečnostní lanceta, sterilní

### vlastnosti

- jednoduché použití, minimalizuje nepříjemné vjemy
- speciální konstrukce umožňuje automatické zavedení špičky lancety do koncečku prstu a poté zatažení, aby jehla nebyla viditelná před probodnutím ani poté
- správně zvolená velikost lancety umožňuje získat optimální objem krve s minimální bolestivostí pro pacienta
- konstrukce zajišťuje bezpečnost pro zdravotnický personál i pacienta – eliminuje riziko náhodného vpichu a infekce
- perfektní navádění lancetové jehly vevnitř krytu snižuje vibrace, čímž snižuje bolestivost pro pacienta a brání poranění kůže
- dostupné ve dvou velikostech:
  - 23 G, hloubka vpichu 1,8 mm – modrá, určená pro ženy a děti
  - 21 G, hloubka vpichu 2,4 mm – zelená, určená pro muže
- bez latexu, bez ftalátů
- jednorázová
- sterilizováno zářením
- balení: 100 ks/krabice

### indikace

- odběr kapilární krve ze špičky prstu nebo ušního lalůčku pro testování, např. glykémie



REF	velikost / hloubka vpichu	barva	střední balení
NA-18	23 G / 1,8 mm	modrá	100 ks
NA-24	21 G / 2,4 mm	zelená	100 ks



hromadné balení:  
20 x 100 ks

# duoNEX

## jednorázová stříkačka, 2dílná, Luer, sterilní

### vlastnosti

- bílá řada
- průhledný zásobník umožňuje plnou vizuální kontrolu obsahu
- bílý kontrastní píst
- tryska Luer centrálně uložena u 2ml stříkačky, excentrická u 5, 10, 20ml stříkaček
- hladký posun pístu
- zajištění příruby proti náhodnému odstranění pístu
- průhledné, čitelné a permanentní černé značení ulehčující dávkování, adekvátně:
  - každých 0,1 ml pro kapacitu 2 ml
  - každých 0,2 ml pro kapacitu 5 ml
  - každých 0,5 ml pro kapacitu 10 ml
  - každý 1 ml pro kapacitu 20 ml
- rozšířená stupnice obsahující 10% rozšíření nominální kapacity
- název stříkačky a logo výrobce umístěny na zásobníku
- jednorázová
- apyrogenní, netoxická
- bez latexu, bez ftalátů
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

### indikace

- 2dílná stříkačka pro subkutánní, intramuskulární a intravenózní infuze určená k natažení a aplikaci léků/tekutin pacientovi a odběr vzorků tělních tekutin pacienta



REF	kapacita	střední balení	 hromadné balení
002ML-2CZ-B	2 ml	100 ks	30 x 100 ks
005ML-2CZ-B	5 ml	100 ks	24 x 100 ks
010ML-2CZ-B	10 ml	100 ks	16 x 100 ks
020ML-2CZ-B	20 ml	50 ks	16 x 50 ks

## dicoNEX

### jednorázová stříkačka, 3dílná, Luer, sterilní

#### vlastnosti

- průhledný zásobník umožňuje plnou vizuální kontrolu obsahu
- zelený kontrastní píst
- tryška Luer
- těsnění v podobě dvojitého prstence na zarážce pístu v horní části pístu
- hladký posun pístu díky gumovému těsnění
- zajištění příruby proti náhodnému odstranění pístu
- název stříkačky a logo výrobce umístěny na zásobníku
- průhledné, čitelné a permanentní černé značení ulehčující dávkování, adekvátně:
  - každých 0,1 ml pro kapacitu 2 ml
  - každých 0,2 ml pro kapacitu 5 ml
  - každých 0,2 ml pro kapacitu 10 ml
  - každých 0,5 ml pro kapacitu 20 ml
  - každý 1 ml pro kapacitu 50 ml
- jednorázová, apyrogenní, netoxická
- bez latexu, bez ftalátů
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

#### indikace

- 3dílná stříkačka určená k natažení a aplikaci léků/tekutin pacientovi a pro odběr vzorků tělních tekutin pacienta

REF	typ	kapacita	konus	střední balení	hromadné balení
001ML-3CZ-BL	Luer	1 ml	středový	100 ks	32 x 100 ks
002ML-3CZ-BL	Luer	2 ml	středový	100 ks	30 x 100 ks
005ML-3CZ-BL	Luer	5 ml	středový	100 ks	24 x 100 ks
010ML-3CZ-BL	Luer	10 ml	středový	100 ks	16 x 100 ks
020ML-3CZ-BL	Luer	20 ml	excentrický	50 ks	16 x 50 ks
050ML-3CZ-BL	Luer	50 ml	excentrický	25 ks	16 x 25 ks



BESTSELLER



## dicoNEX

### jednorázová stříkačka, 3dílná, Luer lock, sterilní

#### vlastnosti

- průhledný zásobník umožňuje plnou vizuální kontrolu obsahu
- zelený kontrastní píst (jantarová stříkačka – bílý kontrastní píst)
- tryška Luer lock
- těsnění v podobě dvojitého prstence na zarážce pístu v horní části pístu
- hladký posun pístu díky gumovému těsnění
- zajištění příruby proti náhodnému odstranění pístu
- název stříkačky a logo výrobce umístěny na zásobníku
- průhledné, čitelné a permanentní černé značení ulehčující dávkování, adekvátně:
  - každých 0,1 ml pro kapacitu 2 ml
  - každých 0,2 ml pro kapacitu 5 ml a 10 ml
  - každých 0,5 ml pro kapacitu 20 ml
  - každý 1 ml pro kapacitu 30 ml a 50 ml
- jednorázová
- apyrogenní, netoxická
- bez latexu, bez ftalátů
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

#### indikace

- 3dílná stříkačka určená k natažení a aplikaci léků/tekutin pacientovi a pro odběr vzorků tělních tekutin pacienta
- jantarová stříkačka je určena k natažení a podávání fotosenzitivních léků

REF	typ	kapacita	konus	barva pístu	střední balení	hromadné balení
003ML-3CZ-LL-BL	Luer-Lock	3 ml	středový	zelený	100 ks	30 x 100 ks
005ML-3CZ-LL-BL	Luer-Lock	5 ml	středový	zelený	100 ks	24 x 100 ks
010ML-3CZ-LL-BL	Luer-Lock	10 ml	středový	zelený	100 ks	16 x 100 ks
020ML-3CZ-LL-BL	Luer-Lock	20 ml	středový	zelený	50 ks	16 x 50 ks
030ML-3CZ-LL-BL	Luer-Lock	30 ml	středový	zelený	50 ks	16 x 50 ks
050ML-3CZ-LL-BL	Luer-Lock	50 ml	středový	zelený	25 ks	16 x 25 ks

#### jantarový typ

050ML-3CZ-LL-B-BL	Luer-Lock	50 ml	středový	bílý	25 ks	16 x 25 ks
-------------------	-----------	-------	----------	------	-------	------------





# dicoNEX

## jednorázová katérová stříkačka, 3dílná, sterilní

### vlastnosti

- průhledný zásobník umožňuje plnou vizuální kontrolu obsahu
- zelený kontrastní píst
- dva připojené konektory Luer
- těsnění v podobě dvojitého prstence na zarážce pístu v horní části pístu
- hladký posun pístu díky gumovému těsnění
- zajištění příruby proti náhodnému odstranění pístu
- tryska katétru zajištěna krytkou
- název stříkačky a logo výrobce umístěny na zásobníku
- prodloužená stupnice
- průhledné, čitelné a permanentní černé značení ulehčující dávkování
- dílky po 1 ml
- jednorázová
- apyrogenní
- bez latexu, bez ftalátů
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

### indikace

- 3dílná stříkačka s katérovou tryskou
- určená k natažení a aplikaci léků/tekutin pacientovi a pro odběr vzorků tělních tekutin pacienta

REF	typ	kapacita	konus	střední balení
050ML-3CZ-CEW-BL	katérová špička	50 ml	středový	25 ks



hromadné balení:  
16 x 25 ks



25

# dicoNEX

## jednorázová katérová stříkačka, 3dílná, sterilní

### vlastnosti

- 3dílná stříkačka se středovou tryskou pro katétr
- dva připojené konektory Luer
- vyrobeno z polypropylenu
- průhledný zásobník umožňuje plnou vizuální kontrolu obsahu
- bílý kontrastní píst
- těsnění v podobě dvojitého prstence na zarážce pístu v horní části pístu
- hladký posun pístu díky gumovému těsnění
- zajištění příruby proti náhodnému odstranění pístu
- výřez trysky pod 45°
- název stříkačky a logo výrobce umístěny na zásobníku
- průhledné, čitelné a permanentní černé značení ulehčující dávkování
- dílky po 2 ml
- bez latexu, bez ftalátů
- jednorázová
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

### indikace

- 3dílná stříkačka s katérovou tryskou
- určená k natažení a aplikaci léků/tekutin pacientovi a pro odběr vzorků tělních tekutin pacienta

REF	typ	kapacita	konus	střední balení
100ML-3CZ-CEW-BL	katérová špička	100 ml	středový	25 ks



hromadné balení:  
4 x 25 ks



## dicoTUBER

### tuberkulinová stříkačka, sterilní

#### vlastnosti

- s přibalenou jehlou 0,45 × 13 mm
- vyrobeno zcela z polypropylenu
- oranžový kontrastní píst
- průhledný zásobník umožňuje plnou vizuální kontrolu obsahu
- tryska Luer
- hladký posun pístu díky gumovému těsnění
- zajištění příruby proti náhodnému odstranění pístu
- průhledné, čitelné a permanentní černé značení po 0,05 ml umožňuje přesné dávkování léku/tekutiny
- speciální konstrukce zarážky pístu snižuje reziduální objem léku/tekutiny
- název stříkačky a logo výrobce umístěny na zásobníku
- jednorázová
- apyrogenní, netoxická
- bez latexu, bez ftalátů
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

#### indikace

- 3dílná stříkačka určená k přesnému natažení a aplikaci léků/tekutin



REF	počet jednotek	kapacita	střední balení
TU-U20-1-BL	20	1 ml	100 ks



hromadné balení:  
32 x 100 ks

## dicoSULIN

### inzulinová stříkačka, sterilní

#### vlastnosti

- s přibalenou jehlou 0,4 × 13 mm
- průhledný zásobník vyrobený z polypropylenu umožňuje plnou vizuální kontrolu obsahu
- těsnění v podobě dvojitého prstence na zarážce pístu v horní části pístu
- hladký posun pístu díky gumovému těsnění
- zajištění příruby proti náhodnému odstranění pístu
- speciální konstrukce zarážky pístu snižuje reziduální objem léku/tekutiny
- průhledné, čitelné a permanentní černé značení ulehčující dávkování
- název stříkačky a logo výrobce umístěny na zásobníku
- jednorázová
- apyrogenní, netoxická
- bez latexu, bez ftalátů
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

#### indikace

- 3dílná stříkačka pro intravenózní, intramuskulární a subkutánní injekce
- k aplikaci inzulínu



REF	počet jednotek	kapacita	verze	barva pístu	střední balení
IN-U40-1-BL	40	1 ml	U-40	červená	100 ks
IN-U100-1-BL	100	1 ml	U-100	oranžová	100 ks



hromadné balení:  
32 x 100 ks

## dicoNEX SN

injekční stříkačka jednorázová, 3dílná, Luer, s jehlou vedle injekční stříkačky, sterilní

### vlastnosti

- v sadě s jehlou vedle injekční stříkačky
- průhledný válec umožňuje plnou vizuální kontrolu obsahu, zelený kontrastní pístit
- Luerova tryska umístěná centrálně pro objem 2 ml, excentrická pro objem 5, 10, 20, 50 ml
- těsnění ve formě dvojitého kroužku na zátce pístit umístěné na horní straně pístit
- hladký posuv pístit díky pryžovému těsnění
- zajištění omezovací příruby proti náhodnému vyjmutí pístit
- název stříkačky a logo výrobce umístěné na válci
- jasné, čitelné a trvalé černé dělení usnadňující dávkování, přiměřené:
  - každých 0,1 ml pro kapacitu 2 ml
  - každých 0,2 ml pro kapacitu 5 ml (rozšířeno na 6 ml)
  - každých 0,2 ml pro kapacitu 10 ml
  - každých 0,5 ml pro kapacitu 20 ml
  - každý 1 ml pro kapacitu 50 ml
- jehlová trubice je vyrobena z hladké a odolné nerezové oceli
- Špička jehly broušená na třech plochách
- Typ úkosu: LB/BL standardní dlouhé zkosení
- náboje zbarvené podle ISO kódu
- netoxický, nepyrogeenní
- bez latexu, bez ftalátů

### indikace

- 3dílná injekční stříkačka pro subkutánní, intramuskulární a intravenózní infuze



REF	kapacita	velikost jehly
002ML-3CZ-SN	2 ml	0,6 mm x 30 mm
005ML-3CZ-SN	5 ml	0,7 mm x 30 mm
010ML-3CZ-SN	10 ml	0,8 mm x 40 mm
020ML-3CZ-SN	20 ml	0,8 mm x 40 mm
050ML-3CZ-SN	50 ml	0,8 mm x 40 mm

REF	type	kapacita	position of nozzle	velikost jehly	needle colour	intermediate packaging	bulk packaging
002ML-3CZ-SN	Luer	2 ml	centric	0,6mm x 30mm	deep blue	100 pcs	30 x 100 pcs
005ML-3CZ-SN	Luer	5 ml	eccentric	0,7mm x 30mm	black	100 pcs	24 x 100 pcs
010ML-3CZ-SN	Luer	10 ml	eccentric	0,8mm x 40mm	deep green	100 pcs	16 x 100 pcs
020ML-3CZ-SN	Luer	20 ml	eccentric	0,8mm x 40mm	deep green	50 pcs	16 x 50 pcs
050ML-3CZ-SN	Luer	50 ml	eccentric	0,8mm x 40mm	deep green	25 pcs	16 x 25 pcs



BRZY V NAŠÍ  
NABÍDCE!!!

## dispoSULIN

jehla do inzulínového pera, sterilní

### vlastnosti

- vyrobeno z polypropylenu, polyetylenu a nerezové oceli
- tříbodová čepel jehly umožňuje jednoduchý a atraumatický průnik kůží
- povrchová úprava jehly se silikonovým lubrikantem snižuje odpor při injekčním podání
- tenké stěny jehly zajišťují jednoduchý tok léku a správný průtok
- barevná krytka a papírový kryt balení usnadňují rozeznání velikosti jehly
- dostupná v různých velikostech, umožňuje přizpůsobit se individuálním potřebám
- univerzální, kompatibilní se všemi modely per
- jednorázová
- apyrogenní, netoxická
- bez latexu, bez ftalátů
- sterilizováno EO
- balení: 100 ks/krabice

### indikace

- pro subkutánní injekci
- určeno k použití s předplněnými pery (inzulínová pera)

REF	velikost	barva	G	střední balení
INP-033X12	0,33 mm x 12 mm	růžová	29	100 ks
INP-030X08	0,30 mm x 8 mm	žlutá	30	100 ks
INP-025X06	0,25 mm x 6 mm	fialová	31	100 ks
INP-025X08	0,25 mm x 8 mm	modrá	31	100 ks



hromadné balení:  
50 x 100 ks



# jehla s bočním otvorem

## jehla pro inzulinové pero, sterilní

nové

### vlastnosti

- vyrobeno z nerezové oceli
- hrdlo jehly se ideálně hodí pro Luer a Luer-Lock (pro zajištění plné těsnosti spojení se stříkačkami)
- značka CE je v souladu s PN-EN-ISO 7864
- jednotlivé obaly odpovídají PN-EN 556 a PN-EN 868, typ Barevné víčko blistru a papírový přebal obalu lze snadno a rychle rozpoznat
- jednorázová
- sterilizováno EO
- expirace: 5 let

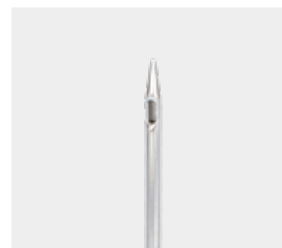
### indikace

- vyrobeno z vysoce kvalitních materiálů, za použití nejnovější technologie, která zaručuje jeho vysokou kvalitu a bezporuchové, zamýšlené použití
- speciální designová jehla s tužkovým řezem s bočním otvorem, určená k natažení léku z lahvičky, včetně lahviček s pryžovou zátkou
- konstrukce jehly zabraňuje náhodné, nezamýšlené produkci pryžových zbytků, aby se zabránilo kontaminaci léku
- boční otvor se speciálním řezem, umístěný na horní straně jehly umožňuje volnost rozpouštění léčiva a omezuje pěníení přímým
- nasměrováním tekutiny na stěny lahvičky

REF	velikost	barva	G	střední balení
HPP-1830	1,2 x 30 mm	růžová	18	100 ks



hromadné balení:  
10 x 100 ks



# žaludeční sonda / duodenální sonda

## sterilní

### vlastnosti

- vyrobeno z PVC
- vyrobeno z materiálu odolného vůči ohýbání a zalomení díky vhodnému stupni tvrdosti
- atraumatická měkká zaoblená uzavřená špička
- čtyři postranní očka s hladkými okraji
- barevně kódované konektory pro rozpoznání velikosti, numerická identifikace velikosti na balení
- žaludeční sonda je k dispozici ve 3 délkách: 80 cm, 100 cm, 125 cm a duodenální sonda je k dispozici v délce 150 cm
- bez latexu
- jednorázová
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

### indikace

- zavádí se nosem nebo ústy do žaludku či duodena
- drenáž žaludečního/střevního obsahu
- dekomprese žaludku (evakuace vzduchu nebo potravy)
- žaludeční laváž
- odběr vzorků žaludečního obsahu
- kontrola krvácení z horní části trávicího traktu
- hodnocení sekrečních funkcí
- podávání léků, tekutin a/nebo výživy do žaludku nebo duodena



REF	velikost	délka	barva	střední balení	hromadné balení
ZZ-80/CH05	CH 5	800 mm	šedá	35 ks	20 x 35 ks
ZZ-80/CH06	CH 6	800 mm	světle zelená	35 ks	20 x 35 ks
ZZ-80/CH08	CH 8	800 mm	modrá	35 ks	20 x 35 ks
ZZ-80/CH10	CH 10	800 mm	černá	35 ks	20 x 35 ks
ZZ-80/CH12	CH 12	800 mm	bílá	35 ks	20 x 35 ks
ZZ-80/CH14	CH 14	800 mm	zelená	30 ks	20 x 30 ks
ZZ-80/CH16	CH 16	800 mm	oranžová	30 ks	20 x 30 ks
ZZ-80/CH18	CH 18	800 mm	červená	25 ks	20 x 25 ks
ZZ-80/CH20	CH 20	800 mm	žlutá	15 ks	20 x 15 ks
ZZ-80/CH22	CH 22	800 mm	purpurová	15 ks	20 x 15 ks
ZZ-80/CH24	CH 24	800 mm	tmavě modrá	15 ks	20 x 15 ks
ZZ-100/CH05	CH 5	1000 mm	šedá	30 ks	20 x 30 ks
ZZ-100/CH06	CH 6	1000 mm	světle zelená	30 ks	20 x 30 ks
ZZ-100/CH08	CH 8	1000 mm	modrá	30 ks	20 x 30 ks
ZZ-100/CH10	CH 10	1000 mm	černá	30 ks	20 x 30 ks
ZZ-100/CH12	CH 12	1000 mm	bílá	30 ks	20 x 30 ks
ZZ-100/CH14	CH 14	1000 mm	zelená	25 ks	20 x 25 ks
ZZ-100/CH16	CH 16	1000 mm	oranžová	20 ks	20 x 20 ks
ZZ-100/CH18	CH 18	1000 mm	červená	15 ks	20 x 15 ks
ZZ-100/CH20	CH 20	1000 mm	žlutá	15 ks	20 x 15 ks
ZZ-100/CH22	CH 22	1000 mm	purpurová	10 ks	20 x 10 ks
ZZ-100/CH24	CH 24	1000 mm	tmavě modrá	10 ks	20 x 10 ks
ZZ-125/CH05	CH 05	1250 mm	šedá	30 ks	20 x 30 ks
ZZ-125/CH06	CH 06	1250 mm	světle zelená	30 ks	20 x 30 ks
ZZ-125/CH08	CH 08	1250 mm	modrá	30 ks	20 x 30 ks
ZZ-125/CH10	CH 10	1250 mm	černá	30 ks	20 x 30 ks
ZZ-125/CH12	CH 12	1250 mm	bílá	30 ks	20 x 30 ks
ZZ-125/CH14	CH 14	1250 mm	zelená	25 ks	20 x 25 ks
ZZ-125/CH16	CH 16	1250 mm	oranžová	20 ks	20 x 20 ks
ZZ-125/CH18	CH 18	1250 mm	červená	20 ks	20 x 20 ks
ZZ-125/CH20	CH 20	1250 mm	žlutá	15 ks	20 x 15 ks
ZZ-125/CH22	CH 22	1250 mm	purpurová	10 ks	20 x 10 ks
ZZ-125/CH24	CH 24	1250 mm	tmavě modrá	10 ks	20 x 10 ks
ZD-150/CH5	CH 5	1500 mm	šedá	30 ks	20 x 30 ks
ZD-150/CH6	CH 6	1500 mm	světle zelená	30 ks	20 x 30 ks
ZD-150/CH8	CH 8	1500 mm	modrá	30 ks	20 x 30 ks
ZD-150/CH10	CH 10	1500 mm	černá	30 ks	20 x 30 ks
ZD-150/CH12	CH 12	1500 mm	bílá	30 ks	20 x 30 ks
ZD-150/CH14	CH 14	1500 mm	zelená	20 ks	20 x 20 ks
ZD-150/CH16	CH 16	1500 mm	oranžová	15 ks	20 x 15 ks
ZD-150/CH18	CH 18	1500 mm	červená	15 ks	20 x 15 ks
ZD-150/CH20	CH 20	1500 mm	žlutá	10 ks	20 x 10 ks
ZD-150/CH22	CH 22	1500 mm	purpurová	10 ks	20 x 10 ks
ZD-150/CH24	CH 24	1500 mm	tmavě modrá	10 ks	20 x 10 ks

# výživová sonda škálovaná, s RTG kontrastní linkou sterilní

## vlastnosti

- vyrobeno z měkčeného PVC s matným povrchem, odolné proti ohýbání a zauzlování na příslušný stupeň tvrdosti
- atraumatický, měkce zaoblený, uzavřený hrot usnadňuje přesné zavedení katétru
- dva alternativní koncové otvory s jemně zaoblenými okraji
- konektor kompatibilní s kónickým hrotem stříkačky Luer
- integrovaná zátka umožňuje těsné uzavření tuby
- barevně odlišené konektory pro rozpoznání velikosti, číselná identifikace velikosti na obalu
- rentgenkontrastní linka po celé délce katétru
- škála stupnice po 1 cm (od 5 cm do 40 cm)
- délka 50 cm
- název výrobce umístěný na katétru
- jednotlivě balené rovně
- bez latexu
- bez ftalátů
- jednorázová
- Sterilizováno EO
- expirace: 5 let
- balení: 1 ks. / papír-fólie

## indikace

- trubice pro zavedení přes nos nebo ústa pacienta k provedení enterální výživy

REF	velikost	délka	barva	střední balení
CKS-04-50	CH 4	500 mm	červená	100 ks
CKS-05-50	CH 5	500 mm	šedá	100 ks
CKS-06-50	CH 6	500 mm	růžová	100 ks
CKS-08-50	CH 8	500 mm	světle zelená	100 ks
CKS-10-50	CH 10	500 mm	černá	100 ks



hromadné balení:  
10 x 100 ks



# výživová sonda sterilní

## vlastnosti

- vyrobeno z PVC odolného vůči ohybům a zalomení
- průsvitná hadička umožňuje vizuální kontrolu
- atraumatická zaoblená uzavřená špička ulehčuje zavedení katétru
- kanyla vybavena dvěma střídajícími se koncovými otvory s lehce protaženými okraji
- konektor kompatibilní s kónickým koncem stříkačky typu Luer
- integrovaná zářáčka umožňuje pevné uzavření sondy
- barevně kódované konektory pro rozpoznání velikosti, numerická identifikace velikosti na balení
- 3 značky hloubky na sondě umožňují ověření správné polohy sondy po zavedení
- baleno jednotlivě, rovná
- jednorázová
- bez latexu
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

## indikace

- zavádí se nosem nebo ústy pacienta za účelem enterální výživy

REF	velikost	délka	barva	střední balení
CK-04-40	CH 4	400 mm	červená	100 ks
CK-05-40	CH 5	400 mm	šedá	100 ks
CK-06-40	CH 6	400 mm	světle zelená	100 ks
CK-08-40	CH 8	400 mm	modrá	100 ks
CK-10-40	CH 10	400 mm	černá	100 ks



hromadné balení:  
10 x 100 ks



# odsávací katétr sterilní

## vlastnosti

- vyroben z měkkého a flexibilního PVC odolného vůči ohybům a zalomení
- namražený povrch brání přilepení katétru ke stěně endotracheální sondy
- atraumatická měkká zaoblená otevřená špička
- špička se dvěma střídajícími se postranními očky s hladkými okraji
- barevně kódované konektory pro rozpoznání velikosti, numerická identifikace velikosti na balení
- jednorázový
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

## indikace

- prostředek k odsávání sekretů z horních cest dýchacích
- doporučeno pro zdroj sání s vlastní regulací sací síly

REF	velikost	délka	barva	střední balení
CO-B06-40	CH 6	400 mm	světle zelená	50 ks
CO-B08-40	CH 8	400 mm	modrá	50 ks
CO-B10-40	CH 10	400 mm	černá	50 ks
CO-B12-50	CH 12	500 mm	bílá	50 ks
CO-B12-60	CH 12	600 mm	bílá	50 ks
CO-B14-50	CH 14	500 mm	zelená	50 ks
CO-B14-60	CH 14	600 mm	zelená	50 ks
CO-B16-50	CH 16	500 mm	oranžová	50 ks
CO-B16-60	CH 16	600 mm	oranžová	50 ks
CO-B18-50	CH 18	500 mm	červená	50 ks
CO-B18-60	CH 18	600 mm	červená	50 ks
CO-B20-50	CH 20	500 mm	žlutá	50 ks
CO-B20-60	CH 20	600 mm	žlutá	50 ks
CO-B22-50	CH 22	500 mm	purpurová	50 ks
CO-B22-60	CH 22	600 mm	purpurová	50 ks



hromadné balení:  
10 x 50 ks

# odsávací katétr s řízením podtlaku sterilní

## vlastnosti

- vyroben z měkkého a flexibilního PVC odolného vůči ohybům a zalomení
- plné ovládání sání
- atraumatická měkká zaoblená otevřená špička
- špička se dvěma střídajícími se postranními očky s hladkými okraji
- barevně kódované konektory pro rozpoznání velikosti, numerická identifikace velikosti na balení
- jednorázový
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

## indikace

- prostředek k odsávání sekretů z horních cest dýchacích

REF	velikost	délka	barva	střední balení
CO-A06-60	CH 6	600 mm	světle zelená	50 ks
CO-A08-60	CH 8	600 mm	modrá	50 ks
CO-A10-60	CH 10	600 mm	černá	50 ks
CO-A12-60	CH 12	600 mm	bílá	50 ks
CO-A14-60	CH 14	600 mm	zelená	50 ks
CO-A16-60	CH 16	600 mm	oranžová	50 ks
CO-A18-60	CH 18	600 mm	červená	50 ks



hromadné balení:  
10 x 50 ks

## odsávací katétr s namraženým povrchem bez ftalátů, sterilní

### vlastnosti

- vyroben z měkkého a flexibilního PVC odolného vůči ohybům a zalomení
- namražený povrch umožňuje jednoduché zavedení
- atraumatická měkká zaoblená otevřená špička
- špička se dvěma protějšími postranními očky s hladkými okraji
- barevně kódované konektory pro rozpoznání velikosti, numerická identifikace velikosti na balení
- jednorázový
- bez latexu, bez ftalátů
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

### indikace

- prostředek k odsávání sekretů z horních cest dýchacích
- doporučeno pro zdroj sání s vlastní regulací sací síly

REF	velikost	délka	barva	střední balení
CO-BF-ZP-B06-40	CH 6	400 mm	světle zelená	50 ks
CO-BF-ZP-B06-60	CH 6	600 mm	světle zelená	50 ks
CO-BF-ZP-B08-40	CH 8	400 mm	modrá	50 ks
CO-BF-ZP-B08-60	CH 8	600 mm	modrá	50 ks
CO-BF-ZP-B10-40	CH 10	400 mm	černá	50 ks
CO-BF-ZP-B10-60	CH 10	600 mm	černá	50 ks
CO-BF-ZP-B12-60	CH 12	600 mm	bílá	50 ks
CO-BF-ZP-B14-60	CH 14	600 mm	zelená	50 ks
CO-BF-ZP-B16-60	CH 16	600 mm	oranžová	50 ks
CO-BF-ZP-B18-60	CH 18	600 mm	červená	50 ks
CO-BF-ZP-B20-60	CH 20	600 mm	žlutá	50 ks
CO-BF-ZP-B22-60	CH 22	600 mm	purpurová	50 ks
CO-BF-ZP-B24-60	CH 24	600 mm	tmavě modrá	50 ks



hromadné balení:  
10 x 50 ks

## vaginální spekulum typ Cusco, sterilní

### vlastnosti

- obě čepele vyrobeny z průhledného polystyrenu
- fixační šroub vyroben z polyetylenu
- dokonale hladké a tvarované okraje
- barevně kódované šrouby dle velikosti
- jednorázové
- bez latexu, bez ftalátů
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / fólie

### indikace

- prostředek určen ke gynekologickému vyšetření děložního krčku a vagíny

REF	šířka	barva	velikost
WG-XXS	16 mm	žlutá	XXS
WG-XS	20 mm	bílá	XS
WG-S	24 mm	modrá	S
WG-M	26 mm	červená	M
WG-L	30 mm	zelená	L



hromadné balení:  
100 ks



**BESTSELLER**

## cervikální kartáček standardní, sterilní

### vlastnosti

- rovný tvar umožňuje odběr vzorků z cervikálního kanálu
- jemné štětinky brání podráždění
- optimální dosah díky dlouhé rukojeti
- jednorázový
- bez latexu, bez ftalátů
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

### indikace

- prostředek navržen k odběru buněčných vzorků z děložního krčku při stěrových testech

REF	typ	střední balení
SC-001	standard	100 ks



hromadné balení:  
10 x 100 ks





# dicoSPIKE

## odběrový trn, sterilní

### vlastnosti

- ergonomická konstrukce umožňuje jednoduchou manipulaci
- ostrý bodec umožňuje hermetické a bezpečné připojení
- umožňuje odběr léků z balení o různých objemech
- hermetická samozavírací krytka, která zavírá konektor s cílem zajistit maximální ochranu proti kontaminaci
- spolehlivá ochrana proti mikrobiální kontaminaci pomocí 1,2µm vzduchového filtru
- dostupné ve verzi s 5µm bakteriálním a částečkovým filtrem
- kompatibilní s konektory Luer a Luer lock
- bez latexu, bez ftalátů
- bez PVC
- apyrogenní
- jednorázový
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

### indikace

- prostředek pro bezehlové rozpouštění a/nebo odebírání léků z vícedávkových balení (lahve, lahvičky atd.) - v obou směrech
- model dicoSPIKE Chemo je určen pro léky uvolňující nebezpečné aerosoly, jako jsou cytostatika

REF	barva	vzduchový filtr	částicový filtr	účel	střední balení
PPLZ	zelená	0,1 µm	-	standard medicines	100 pcs
PPLN	modrá	0,1 µm	5 µm	standard medicines	100 pcs
PPLC	červená	0,1 µm	5 µm	cytostatics	100 pcs



hromadné balení:  
16 x 25 ks



BESTSELLER

# cervikální kartáček

## speciální, sterilní

### vlastnosti

- metličkový typ umožňuje odběr vzorků z krčku, cervikálního kanálu a transformační zóny
- jemné špičky štětiček umožňují přesný sběr materiálu pro vyšetření
- vyrobeno kompletně z polyetylenu
- optimální dosah díky dlouhé rukojeti
- jednorázový
- bez latexu, bez ftalátů
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

### indikace

- prostředek určen k odběru buněčných vzorků z krčku, cervikálního kanálu a transformační zóny při stěrových testech

REF	typ	střední balení
SC-002	speciální	100 ks



hromadné balení:  
10 x 100 ks



# pupečnicková svorka

## sterilní

### vlastnosti

- vyrobeno z polypropylenu
- bezpečné svorkovací zuby se zaokrouhlenými okraji neřežou pupečník
- zoubkovaný svorkovací povrch ramen stabilizuje svorku na pupečnicku, po uzavření již nelze svorku znovu otevřít
- dvojitý zámek brání náhodnému otevření
- univerzální velikost
- jednorázová
- apyrogenní
- bez latexu, bez ftalátů
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

### indikace

- prostředek je určen k zasvorkování pupečnicku novorozence v porodnici s cílem uzavřít lumen umbilikálních cév po odstřížení od placenty

REF	velikost	barva	střední balení
ZDPB	univerzální	bílá	50 ks



hromadné balení:  
50 x 50 ks





## INFUZNÍ TERAPIE

# SANViflon

## I.V. kanyla, sterilní

### vlastnosti

- jehla (mandrén) vyrobená z nerezové oceli s čepelí se zadním řezem
- kanylový katétr vyrobený z teflonu (FEP), vybavený 4 rentgenkontrastními linkami
- kanyla vybavená křídélky a ručně uzavíratelným uzávěrem horního portu barevně označená podle velikosti
- rukojeť, která umožňuje aplikaci jednou rukou
- ventil, který zabraňuje úniku krve ven po zavedení kanyly do cévy
- flashback komora zajištěná uzávěrem Luer lock
- k dispozici v různých velikostech od 14 G do 26 G
- jednorázová
- bez latexu
- bez ftalátů
- Sterilizováno EO
- balení: 1 ks. – tvrdý blistr (PVC + lakovaný papír) s barevným potiskem dle barevného označení velikosti

### indikace

- pro kanylaci intravenózních periferních cév k:
  - vícenásobná aplikace intravenózních léků
  - intravenózní infuze roztoků a parenterální výživa vhodná pro periferní žíly
- udržovat hydrataci pacienta a/nebo snižovat dehydrataci, pokud pacient není schopen přijímat dostatečné množství tekutin perorálně
- krevní transfuze a krvi podobné přípravky
- zajištění cévního přístupu v případě potřeby rychlé aplikace léků



hromadné balení:  
10 x 100 pcs



REF	velikost (G)	velikost (mm)	barva	průtok (ml/min)	střední balení
KDF-06-19	26 x 3/4"	0,6 x 19	fialová	17	100 ks
KDF-07-19	24 x 3/4"	0,7 x 19	žlutá	23	100 ks
KDF-09-25	22 x 1"	0,9 x 25	modrá	36	100 ks
KDF-11-32	20 x 1 1/4"	1,1 x 32	růžová	56	100 ks
KDF-13-45	18 x 1 3/4"	1,3 x 45	zelená	90	100 ks
KDF-15-45	17 x 1 3/4"	1,5 x 45	bílá	142	100 ks
KDF-17-45	16 x 1 3/4"	1,7 x 45	šedá	200	100 ks
KDF-20-45	14 x 1 3/4"	2,0 x 45	oranžová	305	100 ks

# SANViflon S

## I.V. kanyla bez portu, sterilní

### vlastnosti

- jehla (mandrén) vyrobená z nerezové oceli s čepelí se zadním řezem
- kanylový katétr vyrobený z teflonu (FEP), vybavený 4 rentgenkontrastními linkami
- kanyla vybavená barevnými fixačními křídélky, bez horního portu
- rukojeť, která umožňuje aplikaci jednou rukou
- ventil, který zabraňuje úniku krve ven po zavedení kanyly do cévy
- flashback komora zajištěná uzávěrem Luer lock
- k dispozici ve dvou velikostech: 24 G a 26 G
- jednorázová
- bez latexu
- bez ftalátů
- Sterilizováno EO
- balení: 1 ks. – tvrdý blistr (PVC + lakovaný papír) s barevným potiskem dle barevného označení velikosti

### indikace

- pro kanylaci intravenózních periferních cév k:
  - vícenásobné injekce intravenózních léků
  - intravenózní infuze roztoků
- udržovat hydrataci pacienta a/nebo snižovat dehydrataci, pokud pacient není schopen přijímat dostatečné množství tekutin perorálně
- zajištění cévního přístupu v případě potřeby rychlého podání léků, zejména při diagnostických a terapeutických výkonech



hromadné balení:  
10 x 100 pcs



REF	velikost (G)	velikost (mm)	barva	průtok (ml/min)	střední balení
KDFS-06-19	26 x 3/4"	0,6 x 19	fialová	17	100 ks
KDFS-07-19	24 x 3/4"	0,7 x 19	žlutá	23	100 ks

# easyFLOW IS

## infuzní souprava, sterilní

### vlastnosti

- 2cestný ostrý napichovací hrot kapací komůrky s protiskluzným povrchem, který zajišťuje těsné a spolehlivé spojení se zásobníky/vaky na tekutiny
- vstup vzduchu s antibakteriálním filtrem a barevnou (modrou) klapkou
- ohebná kapací komůrka, velikost 6 cm, vybavená doplňkovými tlakovými křídélky ulehčujícími zavedení do zásobníků s tekutinami
- kapátko: 20 kapek = 1 ml +/- 0,1 ml
- tekutinový filtr chránící proti velkým částicám s velikostí pórů 15 µm
- měkká, flexibilní hadička s kónickým konektorem Luer lock, min. délka 150 cm
- přesný bezpečný regulátor průtoku s integrovaným držákem pro napichovací hrot a s hákem pro zajištění hadičky
- název výrobce uveden na regulátoru průtoku
- obě špičky prostředku jsou také zajištěny ochrannými krytkami
- prostředek dostupný ve verzi obsahující ftaláty a verzi bez ftalátů
- jednorázová
- apyrogenní, netoxická
- bez latexu
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie s barevným kódem (modrým) k identifikaci prostředku

### indikace

- prostředek k přenosu tekutin v infuzní terapii

REF	verze
IS-E	s ftaláty
IS-BF	bez ftalátů

  
hromadné balení:  
250 ks



**BESTSELLER**



# easyFLOW IS ECO

## infuzní souprava, sterilní

### vlastnosti

- 2cestný ostrý napichovací hrot kapací komůrky s protiskluzným povrchem, který zajišťuje těsné a spolehlivé spojení se zásobníky/vaky na tekutiny
- vstup vzduchu s antibakteriálním filtrem a barevnou (modrou) klapkou
- ohebná kapací komůrka, velikost 6 cm, vybavená doplňkovými tlakovými křídélky ulehčujícími zavedení do zásobníků s tekutinami
- kapátko: 20 kapek = 1 ml +/- 0,1 ml
- tekutinový filtr chránící proti velkým částicám s velikostí pórů 15 µm
- měkká, flexibilní hadička s kónickým konektorem Luer lock, min. délka 150 cm
- přesný bezpečný regulátor průtoku s integrovaným držákem pro napichovací hrot a s hákem pro zajištění hadičky
- název výrobce uveden na regulátoru průtoku
- obě špičky prostředku jsou také zajištěny ochrannými krytkami
- prostředek dostupný ve verzi obsahující ftaláty a verzi bez ftalátů
- jednorázová
- apyrogenní, netoxická
- bez latexu
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / fólie-fólie s barevným kódem (modrým) k identifikaci prostředku

### indikace

- prostředek k přenosu tekutin v infuzní terapii

REF	verze
IS-E	s ftaláty
IS-BF-E	bez ftalátů

  
hromadné balení:  
400 pcs



# prodlužovací hadička pro infuzní pumpu sterilní

## vlastnosti

- hadičky vyrobeny z PVC
- prostředek dostupný v průhledné a v jantarové verzi pro fotosenzitivní látky
- průměr hadičky – vnější: 2,4 mm; vnitřní: 1,24 mm
- konektory Luer lock – samec a samice
- jednorázová
- bez latexu, bez ftalátů
- apyrogenní, netoxická
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

## indikace

- prostředek určen k prodloužení infuzního vedení

REF	barva hadičky	délka	střední balení
P450-BF	transparentní	45 cm	50 ks
P1500-BF	transparentní	150 cm	50 ks
PB1500-BF	jantarová	150 cm	50 ks



hromadné balení:  
24 x 50 ks



# easyFLOW TS

## transfuzní souprava, sterilní

## vlastnosti

- 2cestný ostrý napichovací hrot kapací komůrky s protiskluzným povrchem, který zajišťuje těsné a spolehlivé spojení se zásobníky/vaky
- vstup vzduchu s antibakteriálním filtrem a barevnou (červenou) klapkou
- ohebná kapací komůrka
- kapátko: 20 kapek = 1 ml +/- 0,1 ml
- speciální krevní filtr s velkou plochou, velikost pórů 200 µm
- min. 150 cm dlouhá, měkká flexibilní hadička
- univerzální konektor typu Luer lock na konci hadičky
- přesný bezpečný regulátor průtoku s integrovaným držákem pro napichovací hrot a s hákem pro zajištění hadičky
- název výrobce uveden na regulátoru průtoku
- obě špičky prostředku jsou také zajištěny ochrannými krytkami
- prostředek dostupný ve verzi obsahující ftaláty a verzi bez ftalátů
- jednorázová
- apyrogenní, netoxická
- bez latexu
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie s barevným kódem (červeným) k identifikaci prostředku

## indikace

- prostředek se používá k podávání krve a krevních produktů

REF	verze
TS	s ftaláty
TS-BF	bez ftalátů



hromadné balení:  
250 ks



## 3cestný stavěcí ventil sterilní

### vlastnosti

- vyroben z polykarbonátu
- transparentní kryt
- průhledný optický identifikátor otevřené/uzavřené pozice (označené směry toku), provoz v 360°
- souvislé rovné průtokové kanály a optimální vnitřní průměr zajišťují správné měření tlaku
- otočný zástrčkový konektor typu Luer lock
- všechny vstupy chráněny krytkami
- odolný vůči lipidům
- bez latexu, bez ftalátů
- jednorázový
- apyrogenní, netoxický
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

### indikace

- prostředek určen k řízení toku infuzních tekutin během aplikace
- umožňuje změnu infuzní dráhy
- pro sledování krevního tlaku
- pro přímý přívod léků/tekutin

REF	barva	střední balení
KT-002	modrá	50 ks



hromadné balení:  
20 x 50 ks



## 3cestný stavěcí ventil s prodlužovací hadičkou sterilní

### vlastnosti

- třícestný stavěcí ventil s prodlužovací hadičkou o různých délkách (7 cm až 100 cm)
- transparentní kryt
- průhledný optický identifikátor otevřené/uzavřené pozice (označené směry toku)
- třícestný stavěcí ventil vyrobený z polykarbonátu, prodlužovací hadička vyrobená z PVC
- všechny vstupy chráněny krytkami
- odolný vůči lipidům
- bez latexu, bez ftalátů
- jednorázový
- apyrogenní, netoxický
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

### indikace

- prostředek určen k řízení toku infuzních tekutin během aplikace
- umožňuje změnu infuzní dráhy
- pro sledování krevního tlaku
- pro přímý přívod léků/tekutin

REF	délka hadičky	střední balení
KTP-7	7 cm	50 ks
KTP-10	10 cm	50 ks
KTP-25	25 cm	50 ks
KTP-50	50 cm	50 ks
KTP-75	75 cm	50 ks
KTP-100	100 cm	50 ks



hromadné balení:  
20 x 50 ks



# bezjehlový ventil

## sterilní

### vlastnosti

- tělo vyrobeno z průhledného materiálu – polykarbonát
- vysoce kvalitní silikonová membrána umožňuje více injekcí přes port
- plochý injekční povrch – hladká a rovnoměrně ukončená membrána portu usnadňující dezinfekci
- bez kovů, vhodné pro MRI vyšetření
- zástrčkový konektor průhledného portu je zajištěn krytkou umožňující aseptické odstranění položky z balení
- lze použít na 7 dní, nebo až 350 aktivací
- plnicí kapacita: 0,09 ml
- vysoký průtok: 350 ml/min
- odolává tlaku injekční tekutiny 3 bary (44 PSI)
- odolává zpětnému tlaku 2 bary (29 PSI)
- bez latexu, bez ftalátů
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

### indikace

- určeno k uzavření infuzních portů
- prostředek určen k opakovaným bezjehlovým injekcím (aplikace tekutých léků, odběr krevních vzorků)
- chrání infuzní vedení před kontaminací a infekcí během infuzní terapie
- nevyžaduje použití bezpečnostních krytek
- určeno pro standardní konektory Luer a konektory Luer lock

REF	barva	střední balení
PB-N	modrá	100 ks
PB-T	transparentní	100 ks



hromadné balení:  
20 x 100 ks



39

# kanylová zátka

## sterilní

### vlastnosti

- přesně a bezpečně uzavře standardní porty
- zátka Luer lock má pouze jednu zástrčkovou koncovku
- kombinovaná zátka se zástrčkovou a zásuvkovou koncovkou speciálně určena k zajištění konektorů Luer lock v infuzních a transfuzních soupravách
- jednorázová
- apyrogenní
- bez latexu, bez ftalátů
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

### indikace

- jako zátka intravenózních kanyl, portů a katétrů
- určeno k použití v kombinaci s jinými zařízeními během infuzní terapie, chrání proti výtoku krve přes kanylu, kontaminaci a infekci

REF	typ	střední balení	hromadné balení
KDKLL	Luer lock	250 ks	10 x 250 ks
KDKC	kombi	100 ks	50 x 100 ks





## UROLOGICKÉ KATÉTRY A MOČOVÉ SÁČKY



# katétr Foley

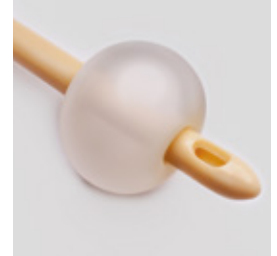
## 2cestný, latex potažený silikonem, sterilní

### vlastnosti

- vyroben z měkkého a flexibilního latexu odolného vůči ohybům a zalomení
- atraumatická zaoblená speciální špička ulehčuje zavedení katétru do močového měchýře
- špička se dvěma postranními očky s hladkými okraji
- univerzální port katétru k drenáži moči vhodný do standardních konektorů močových sáčků
- silikonem potažený povrch umožňující atraumatické zavedení katétru
- jednoduché plnění a vyprazdňování, balónek odolný vůči natržení s různými kapacitami
- plastový nebo gumový ventil zajišťující utěsnění balónku
- velikost CH 6, CH 8, CH 10 má nylonový vodič usnadňující katetrizaci
- obsahuje latex, neobsahuje ftaláty
- jednorázový
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / dvojitě balení: vnitřní – fólie, vnější – papír-fólie

### indikace

- k drenáži moči z močového měchýře



### s plastovým ventilem

REF	délka	balónek	velikost	barva	střední balení
CFNL-2D-06-03-P	270 mm	3 ml	CH 6	světle zelená	10 ks
CFNL-2D-08-05-P	270 mm	3–5 ml	CH 8	modrá	10 ks
CFNL-2D-10-05-P	270 mm	3–5 ml	CH 10	černá	10 ks
CFNL-2D-12-10-P	400 mm	5–10 ml	CH 12	bílá	10 ks
CFNL-2D-14-10-P	400 mm	5–10 ml	CH 14	zelená	10 ks
CFNL-2D-16-10-P	400 mm	5–10 ml	CH 16	oranžová	10 ks
CFNL-2D-18-10-P	400 mm	5–10 ml	CH 18	červená	10 ks
CFNL-2D-20-10-P	400 mm	5–10 ml	CH 20	žlutá	10 ks
CFNL-2D-22-10-P	400 mm	5–10 ml	CH 22	purpurová	10 ks
CFNL-2D-24-10-P	400 mm	5–10 ml	CH 24	tmavě modrá	10 ks
CFNL-2D-12-30-P	400 mm	30 ml	CH 12	bílá	10 ks
CFNL-2D-26-30-P*	400 mm	30 ml	CH 26	růžová	10 ks
CFNL-2D-28-30-P	400 mm	30 ml	CH 28	hnědá	10 ks
CFNL-2D-30-30-P*	400 mm	30 ml	CH 30	šedá	10 ks
CFNL-2D-14-50-P	400 mm	30–50 ml	CH 14	zelená	10 ks
CFNL-2D-16-50-P	400 mm	30–50 ml	CH 16	oranžová	10 ks
CFNL-2D-18-50-P	400 mm	30–50 ml	CH 18	červená	10 ks
CFNL-2D-20-50-P	400 mm	30–50 ml	CH 20	žlutá	10 ks
CFNL-2D-22-50-P	400 mm	30–50 ml	CH 22	purpurová	10 ks
CFNL-2D-24-50-P	400 mm	30–50 ml	CH 24	tmavě modrá	10 ks
CFNL-2D-26-50-P	400 mm	30–50 ml	CH 26	růžová	10 ks
CFNL-2D-28-50-P	400 mm	30–50 ml	CH 28	hnědá	10 ks
CFNL-2D-30-50-P	400 mm	30–50 ml	CH 30	šedá	10 ks



hromadné balení:  
40 x 10 ks



dostupné na  
objednávku

### s gumovým ventilem

REF	délka	balónek	velikost	barva	střední balení
CFNL-2D-06-03-L	270 mm	3 ml	CH 6	světle zelená	10 ks
CFNL-2D-08-05-L	270 mm	3–5 ml	CH 8	modrá	10 ks
CFNL-2D-10-05-L	270 mm	3–5 ml	CH 10	černá	10 ks
CFNL-2D-12-10-L	400 mm	5–10 ml	CH 12	bílá	10 ks
CFNL-2D-14-10-L	400 mm	5–10 ml	CH 14	zelená	10 ks
CFNL-2D-16-10-L	400 mm	5–10 ml	CH 16	oranžová	10 ks
CFNL-2D-18-10-L	400 mm	5–10 ml	CH 18	červená	10 ks
CFNL-2D-20-10-L	400 mm	5–10 ml	CH 20	žlutá	10 ks
CFNL-2D-22-10-L	400 mm	5–10 ml	CH 22	purpurová	10 ks
CFNL-2D-24-10-L	400 mm	5–10 ml	CH 24	tmavě modrá	10 ks
CFNL-2D-26-10-L	400 mm	5–10 ml	CH 26	růžová	10 ks
CFNL-2D-16-30-L	400 mm	30 ml	CH 16	oranžová	10 ks
CFNL-2D-18-30-L	400 mm	30 ml	CH 18	červená	10 ks
CFNL-2D-20-30-L	400 mm	30 ml	CH 20	žlutá	10 ks
CFNL-2D-22-30-L	400 mm	30 ml	CH 22	purpurová	10 ks
CFNL-2D-24-30-L	400 mm	30 ml	CH 24	tmavě modrá	10 ks
CFNL-2D-26-30-L	400 mm	30 ml	CH 26	růžová	10 ks



hromadné balení:  
50 x 10 ks

# katétr Foley

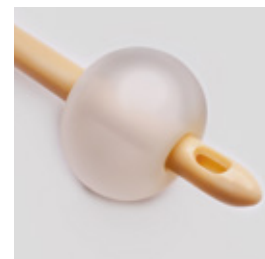
## 3cestný, latex potažený silikonem, sterilní

### vlastnosti

- vyroben z měkkého a flexibilního latexu odolného vůči ohybům a zalomení
- univerzální port katétru k drenáži moči vhodný do standardních konektorů močových sáčků
- další vstup pro proplach močového měchýře
- atraumatická zaoblená speciální špička ulehčuje zavedení katétru do močového měchýře
- špička se dvěma postranními očky s hladkými okraji
- silikonem potažený povrch umožňující atraumatické zavedení katétru
- jednoduché plnění a vyprazdňování, balónek odolný vůči natržení
- plastový ventil zajišťující utěsnění balónku
- obsahuje latex, neobsahuje ftaláty
- jednorázový
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / dvojité balení: vnitřní – fólie, vnější – papír-fólie

### indikace

- k drenáži moči z močového měchýře



hromadné balení:  
40 x 10 ks

REF	délka	balónek	velikost	barva	střední balení
CFNL-3D-16-30-P	400 mm	30 ml	CH 16	oranžová	10 ks
CFNL-3D-18-30-P	400 mm	30 ml	CH 18	červená	10 ks
CFNL-3D-20-30-P	400 mm	30 ml	CH 20	žlutá	10 ks
CFNL-3D-22-30-P	400 mm	30 ml	CH 22	purpurová	10 ks
CFNL-3D-24-30-P	400 mm	30 ml	CH 24	tmavě modrá	10 ks
CFNL-3D-26-30-P	400 mm	30 ml	CH 26	růžová	10 ks

# katétr Foley

## 2cestný, 100% silikonový, sterilní

### vlastnosti

- vyroben z měkkého a ohebného silikonu, který snižuje alergické reakce sliznic a zvyšuje pohodlí pacienta
- atraumatická zaoblená speciální špička ulehčuje zavedení katétru do močového měchýře
- špička se dvěma postranními očky s hladkými okraji
- univerzální port katétru k drenáži moči vhodný do standardních konektorů močových sáčků
- rentgenkontrastní linka v celé délce katétru
- jednoduché plnění a vyprazdňování, balónek odolný vůči natržení s různými kapacitami
- plastový ventil zajišťující utěsnění balónku
- velikost CH 6, CH 8, CH 10 má nylonový vodič usnadňující katetrizaci
- dostupné ve verzi s 10ml stříkačkou předplněnou sterilní vodou s 10% glycerinem k utěsnění balónku
- samostatně balená zátka pro katétr vevnitř balení
- bez latexu, bez ftalátů
- jednorázový
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / dvojité balení: vnitřní – fólie, vnější – papír-fólie

### indikace

- k drenáži moči z močového měchýře
- doporučováno pro pacienty s krevními sraženinami nebo sedimentem v moči

REF	REF s předplněnou stříkačkou	délka	balónek	velikost	barva	střední balení
CFNS-2D-06-03-P	CFNSG-2D-06-03-P	270 mm	3 ml	CH 6	béžová	10 ks
CFNS-2D-08-05-P	CFNSG-2D-08-05-P	270 mm	3–5 ml	CH 8	černá	10 ks
CFNS-2D-10-05-P	CFNSG-2D-10-05-P	270 mm	3–5 ml	CH 10	šedá	10 ks
CFNS-2D-12-10-P	CFNSG-2D-12-10-P	400 mm	5–10 ml	CH 12	bílá	10 ks
CFNS-2D-14-10-P	CFNSG-2D-14-10-P	400 mm	5–10 ml	CH 14	zelená	10 ks
CFNS-2D-16-10-P	CFNSG-2D-16-10-P	400 mm	5–10 ml	CH 16	oranžová	10 ks
CFNS-2D-18-10-P	CFNSG-2D-18-10-P	400 mm	5–10 ml	CH 18	červená	10 ks
CFNS-2D-20-10-P	CFNSG-2D-20-10-P	400 mm	5–10 ml	CH 20	žlutá	10 ks
CFNS-2D-22-10-P	CFNSG-2D-22-10-P	400 mm	5–10 ml	CH 22	purpurová	10 ks
CFNS-2D-24-10-P	CFNSG-2D-24-10-P	400 mm	5–10 ml	CH 24	tmavě modrá	10 ks



hromadné balení:  
40 x 10 ks



# katétr Foley

## 3cestný, 100% silikonový, sterilní

### vlastnosti

- vyroben z měkkého a ohebného silikonu, který snižuje alergické reakce sliznic a zvyšuje pohodlí pacienta
- univerzální port katétru k drenáži moči vhodný do standardních konektorů močových sáčků
- další vstup pro proplach močového měchýře
- atraumatická zaoblená speciální špička ulehčuje zavedení katétru do močového měchýře
- špička se dvěma postranními očky s hladkými okraji
- rentgenkontrastní linka v celé délce katétru
- jednoduché plnění a vyprazdňování, balónek odolný vůči natržení
- plastový ventil zajišťující utěsnění balónku
- samostatně balená zátka pro katétr vevnitř balení
- bez latexu, bez ftalátů
- jednorázový
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / dvojité balení: vnitřní – fólie, vnější – papír-fólie

### indikace

- k drenáži moči z močového měchýře
- doporučováno pro pacienty s krevními sraženinami nebo sedimentem v moči

REF	délka	balónek	velikost	barva	střední balení
CFNS-3D-16-30-P	400 mm	30 ml	CH 16	oranžová	10 ks
CFNS-3D-18-30-P	400 mm	30 ml	CH 18	červená	10 ks
CFNS-3D-20-30-P	400 mm	30 ml	CH 20	žlutá	10 ks
CFNS-3D-22-30-P	400 mm	30 ml	CH 22	purpurová	10 ks
CFNS-3D-24-30-P	400 mm	30 ml	CH 24	tmavě modrá	10 ks



hromadné balení:  
40 x 10 ks

# katétr Foley

## 2cestný se špičkou Tiemann, latex potažený silikonem, sterilní

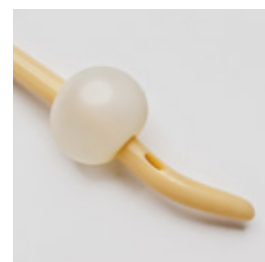
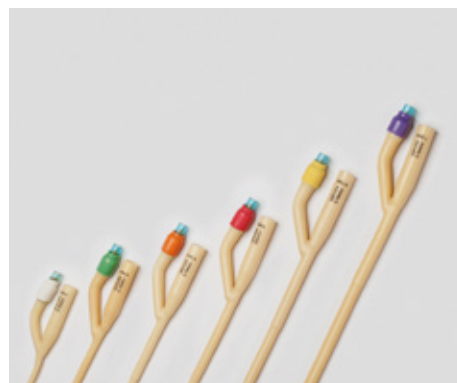
### vlastnosti

- vyroben z měkkého a flexibilního latexu odolného vůči ohybům a zalomení
- univerzální port katétru k drenáži moči vhodný do standardních konektorů močových sáčků
- angulovaná špička ulehčuje překonávání překážek v močových cestách
- špička se dvěma postranními očky s hladkými okraji
- silikonem potažený povrch umožňující atraumatické zavedení katétru
- jednoduché plnění a vyprazdňování, balónek odolný vůči natržení
- plastový ventil zajišťující utěsnění balónku
- obsahuje latex, neobsahuje ftaláty
- jednorázový
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / dvojité balení: vnitřní – fólie, vnější – papír-fólie

### indikace

- k drenáži moči z močového měchýře v případě zúžené uretry

REF	délka	balónek	velikost	barva	střední balení
CFTL-2D-12-10-P	400 mm	5–10 ml	CH 12	bílá	10 ks
CFTL-2D-14-10-P	400 mm	5–10 ml	CH 14	zelená	10 ks
CFTL-2D-16-10-P	400 mm	5–10 ml	CH 16	oranžová	10 ks
CFTL-2D-18-10-P	400 mm	5–10 ml	CH 18	červená	10 ks
CFTL-2D-20-10-P	400 mm	5–10 ml	CH 20	žlutá	10 ks
CFTL-2D-22-10-P	400 mm	5–10 ml	CH 22	purpurová	10 ks
CFTL-2D-24-10-P	400 mm	5–10 ml	CH 24	tmavě modrá	10 ks
CFTL-2D-12-30-P	400 mm	30 ml	CH 12	bílá	10 ks
CFTL-2D-14-30-P	400 mm	30 ml	CH 14	zelená	10 ks
CFTL-2D-16-30-P	400 mm	30 ml	CH 16	oranžová	10 ks
CFTL-2D-18-30-P	400 mm	30 ml	CH 18	červená	10 ks
CFTL-2D-20-30-P	400 mm	30 ml	CH 20	žlutá	10 ks



hromadné balení:  
40 x 10 ks

# katétr Pezzer

## latex potažený silikonem, sterilní

### vlastnosti

- vyroben z měkkého a flexibilního silikonem potaženého latexu odolného vůči ohybům a zalomení
- atraumatická zaoblená speciální špička ulehčuje zavedení katétru do močového měchýře
- špička se třemi postranními očky s hladkými okraji
- obsahuje latex, neobsahuje ftaláty
- jednorázový
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / dvojité balení: vnitřní – fólie, vnější – papír-fólie

### indikace

- k zajištění správné drenáže moči přímo z močového měchýře nebo ledviny u pacientů po chirurgických zákrocích
- zavádí se přes chirurgický vstup, používá se k permanentní drenáži moči, podporuje hojení rány

REF	délka	velikost	střední balení
CP-12-40	400 mm	CH 12	10 ks
CP-14-40	400 mm	CH 14	10 ks
CP-16-40	400 mm	CH 16	10 ks
CP-18-40	400 mm	CH 18	10 ks
CP-20-40	400 mm	CH 20	10 ks
CP-22-40	400 mm	CH 22	10 ks
CP-24-40	400 mm	CH 24	10 ks
CP-26-40	400 mm	CH 26	10 ks
CP-28-40	400 mm	CH 28	10 ks
CP-30-40	400 mm	CH 30	10 ks
CP-32-40	400 mm	CH 32	10 ks
CP-34-40	400 mm	CH 34	10 ks
CP-36-40	400 mm	CH 36	10 ks
CP-38-40	400 mm	CH 38	10 ks
CP-40-40	400 mm	CH 40	10 ks



hromadné balení:  
40 x 10 ks



# katétr Nelaton

## sterilní

### vlastnosti

- vyroben z měkkého a flexibilního PVC odolného vůči ohybům a zalomení
- atraumatická zaoblená speciální špička ulehčuje zavedení katétru do močového měchýře
- špička se dvěma postranními očky s hladkými okraji
- transparentní hadička umožňuje vizuální kontrolu vyloučené moči
- barevně kódované konektory pro rozpoznání velikosti, numerická identifikace velikosti na balení
- jednorázový
- bez latexu
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

### indikace

- k drenáži moči z močového měchýře

REF	délka	velikost	barva	střední balení
CN-06-40	400 mm	CH 6	světle zelená	50 ks
CN-08-40	400 mm	CH 8	modrá	50 ks
CN-10-40	400 mm	CH 10	černá	50 ks
CN-12-40	400 mm	CH 12	bílá	50 ks
CN-14-40	400 mm	CH 14	zelená	50 ks
CN-16-40	400 mm	CH 16	oranžová	50 ks
CN-18-40	400 mm	CH 18	červená	50 ks
CN-20-40	400 mm	CH 20	žlutá	50 ks
CN-22-40	400 mm	CH 22	purpurová	50 ks
CN-24-40	400 mm	CH 24	tmavě modrá	50 ks



hromadné balení:  
10 x 50 ks



# katétr Tiemann

## sterilní

### vlastnosti

- vyroben z měkkého a flexibilního PVC odolného vůči ohybům a zalomení
- atraumatická zaoblená speciální špička ulehčuje zavedení katétru do močového měchýře
- špička se dvěma postranními očky s hladkými okraji
- kónická angulovaná špička, ohnutá pod úhlem 45°
- transparentní hadička umožňuje vizuální kontrolu vyloučené moči
- barevně kódované konektory pro rozpoznání velikosti, numerická identifikace velikosti na balení
- jednorázový
- bez latexu
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

### indikace

- k drenáži moči z močového měchýře v případě zúžené uretry



REF	délka	velikost	barva	střední balení	hromadné balení
CT-08-40	400 mm	CH 8	modrá	60 ks	10 x 60 ks
CT-10-40	400 mm	CH 10	černá	60 ks	10 x 60 ks
CT-12-40	400 mm	CH 12	bílá	50 ks	10 x 50 ks
CT-14-40	400 mm	CH 14	zelená	50 ks	10 x 50 ks
CT-16-40	400 mm	CH 16	oranžová	50 ks	10 x 50 ks
CT-18-40	400 mm	CH 18	červená	40 ks	10 x 40 ks
CT-20-40	400 mm	CH 20	žlutá	40 ks	10 x 40 ks
CT-22-40	400 mm	CH 22	purpurová	40 ks	10 x 40 ks
CT-24-40	400 mm	CH 24	tmavě modrá	40 ks	10 x 40 ks

# močový sáček

## sterilní

### vlastnosti

- sáček 2000 ml, bez latexu, vyrobený z 0,22 mm tlustého PVC (dvojitá stěna)
- dvojitě utěsněné PVC pro maximální ochranu proti roztržení sáčku
- efektivní ventil bránící zpětnému toku
- těsný T-ventil, který lze jednoduše ovládat jednou rukou
- připojovací hadička s univerzálním schodovým konektorem, standardní délka hadičky 90 a 150 cm
- hadička vyrobená z materiálu odolného vůči ohybům a zalomení, který zajišťuje volný a efektivní výtok moči
- přesná, dobře čitelná stupnice (každých 100 ml), adekvátní pro měření diurézy
- vyztužené okraje otvorů pro zavěšení, odpovídá standardním věšákům
- bílá zadní stěna ulehčující rozeznávání moči
- jednorázový
- bez latexu
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / fólie

### indikace

- pro 24hodinový mimotělní sběr moči a jiných tělních tekutin
- maximální doba použití – 24 hodin



REF	kapacita	délka hadiček	střední balení
WMD2000-90	2000 ml	90 cm	10 ks
WMD2000-150	2000 ml	150 cm	10 ks



hromadné balení:  
25 x 10 ks

## močový sáček

### s odběrovým portem, sterilní

#### vlastnosti

- sáček 2000 ml, bez latexu, vyrobený z 0,40 mm tlustého PVC (dvojitá stěna)
- efektivní ventil bránící zpětnému toku
- těsný T-ventil, který lze jednoduše ovládat jednou rukou
- přípojovací hadička s univerzálním schodovým konektorem, standardní délka hadičky 120 cm (k dispozici další délky: 90 cm, 150 cm)
- hadička vyrobena z materiálu odolného vůči ohybům a zalomení, který zajišťuje volný a efektivní výtok moči
- samoutahovací port pro odběr vzorků
- přesná, dobře čitelná stupnice, adekvátní k měření diurézy, s vysokou přesností měření od 25 ml, každých 50 ml od 50 ml po 200 ml a každých 100 ml po 2 000 ml
- vyztužené okraje otvorů pro zavěšení, odpovídá standardním věšákům
- bílá zadní stěna ulehčující rozeznávání moči
- jednorázový
- bez latexu
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

#### indikace

- pro mimotělní sběr moči a jiných tělních tekutin
- maximální doba použití – 7 dní

REF	kapacita	délka hadiček	střední balení
WMT2000-90	2000 ml	90 cm	10 ks
WMT2000-120	2000 ml	120 cm	10 ks
WMT2000-150	2000 ml	150 cm	10 ks



hromadné balení:  
10 x 10 ks



## močový sáček

### s odběrovým portem 2W, sterilní

#### vlastnosti

- bez latexu, 2000ml sáček vyrobený z PVC určeného k použití ve zdravotnictví
- bílá zadní stěna ulehčující rozeznávání moči
- efektivní ventil bránící zpětnému toku
- těsný T-ventil, který lze jednoduše ovládat jednou rukou a který lze ohnout a vložit do tvrdého pláště
- kapacitní komůrka typu Pasteur zajišťující „suchou“ vzduchovou bariéru
- dva hydrofobní vzduchové filtry (ve vaku a komoře), které brání nasávání, vyrovnávají tlak vnitřnímu systému
- 120cm dlouhá hadička s velkým průměrem zajišťující volný a efektivní odtok moči s univerzálním schodovým konektorem
- samoutahovací port k odběru vzorků na konci hadičky
- hadička vybavena posuvnou svorkou a fixačním kolíkem ke stabilizaci hadičky
- v místě připojení hadičky ke komoře brání další vyztužovací prvek ohybu a zalomení hadičky
- přesná, dobře čitelná stupnice, adekvátní pro měření diurézy, s vysokou přesností měření každých 25 ml od 25 ml do 100 ml a každých 100 ml od 100 ml do 2 000 ml
- štítek pro podrobnosti o pacientovi a datum
- integrovaný univerzální systém věšáku pro okrouhlé a hranaté kolejničky u lůžka
- další fixace pomocí šňůry
- jednorázový
- bez latexu
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

#### indikace

- prostředek je určen ke 14dennímu sběru moči v uzavřeném systému

REF	kapacita	délka hadiček
WM2T2000-120	2000 ml	120 cm



hromadné balení:  
40 ks



# močový sáček k odběru vzorků

## sterilní

### vlastnosti

- sáček bez latexu s kapacitou 100 ml, velikost 19 cm × 7 cm
- vyroben z jemné odolné PE fólie
- jednoduše čitelná stupnice, adekvátní pro měření diurézy, vysoce přesná – každých 10 ml
- adhezivní část sáčku potažena antialergickým lepidlem o vysoké kvalitě
- další utěsnění z antialergické pěny chrání proti přilepení stěn sáčku, umožňuje volný tok moči
- jednorázový
- bez latexu, bez ftalátů
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / fólie

### indikace

- k odběru vzorků moči u kojenců a malých dětí



REF	kapacita	účel	verze	střední balení
WMCH-001	100 ml	pro chlapce	s houbou	100 ks
WMCH-002	100 ml	pro chlapce	bez houby	100 ks
WMDZ-001	100 ml	pro děvčata	s houbou	100 ks
WMDZ-002	100 ml	pro děvčata	bez houby	100 ks



hromadné balení:  
25 x 100 ks

# věšák na močový sáček

## nesterilní

### vlastnosti

- vyroben ze silného a odolného plastu
- speciální svorka brání ohybu hadičky
- vhodné pro okrouhlé a hranaté kolejničky u lůžka
- dvě rukojeti na každé straně pro zavěšení močových sáčků různých velikostí
- název výrobce uveden na prostředku
- bez latexu, bez ftalátů
- nesterilní

### indikace

- k zavěšení standardních sáčků k odběru moči

REF	střední balení
WNM01	50 ks



hromadné balení:  
4 x 50 ks



# klystýrový vak

## sterilní

### vlastnosti

- vak s kapacitou 1 750 ml se dvěma otvory pro zavěšení
- vyrobeno z PVC určeného k použití ve zdravotnictví
- stupnice od 50 ml po 1 750 ml
- čárková stupnice po 100 ml, číselná stupnice po 200 ml
- hadička s délkou 150 cm s posuvnou svorkou, zakončená atraumatickým ústím a jedním postranním otvorem
- konec hadičky je zajištěn krytkou hadičky
- horní část vaku je vyztužena další přírubou stabilizující vstup během plnění tekutinou
- příruba je vybavena ventilem bránícím zpětnému toku
- jednorázový
- bez latexu
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / fólie

### indikace

- vak umožňující zavedení tekutiny do tlustého střeva přes anus s cílem odstranit fekální materiál a stimulovat peristaltický pohyb střev



REF
WLS



hromadné balení:  
150 x 1 ks

# klystýrový vak

## nesterilní

### vlastnosti

- vak s kapacitou 1500 ml s otvorem pro zavěšení
- vyrobeno z PVC určeného k použití ve zdravotnictví
- číselná stupnice každých 250 ml
- hadička s délkou 115 cm s posuvnou svorkou, zakončená atraumatickým ústím a jedním postranním otvorem
- lubrikovaný konec hadičky zajištěn krytkou
- jednorázový
- bez latexu
- nesterilní

### indikace

- vak umožňující zavedení tekutiny do tlustého střeva přes anus s cílem odstranit fekální materiál a stimulovat peristaltický pohyb střev



REF



hromadné balení:  
100 ks

WLN

# klystýrová souprava

## nesterilní

### vlastnosti

- vak s kapacitou 1500 ml s otvorem pro zavěšení
- vyrobeno z PVC určeného k použití ve zdravotnictví
- číselná stupnice každých 250 ml
- hadička s délkou 115 cm s posuvnou svorkou, zakončená atraumatickým ústím a jedním postranním otvorem
- lubrikovaný konec hadičky zajištěn krytkou
- rouška 42 cm x 45 cm
- tekuté mýdlo (9 ml)
- PE rukavice – 1 pár
- jednorázová
- bez latexu
- nesterilní
- balení: 1 souprava / fólie

### indikace

- souprava umožňující zavedení tekutiny do tlustého střeva přes anus s cílem odstranit fekální materiál a stimulovat peristaltický pohyb střev



REF



hromadné balení:  
50 x 1 souprava

ZLN

# Sáček na zvratky

## nesterilní

### Vlastnosti

- sáček je vyroben z odolné, průhledné modré fólie, umožňující pozorování sekretu.
- celková kapacita sáčku: 2000 ml
- přesné odměrné dílky (od 10 ml do 100 ml po 10 ml a od 100 do 2000 ml po 100 ml) umístěné na sáčku umožňuje přesný odhad objemu tekutiny
- směr měření pro malé objemy je označen hrotem
- široké hrdlo sáčku chráněný plastovým límcem
- kruhový límeček zajišťuje pevné uchopení, usnadňuje manévrování se sáčkem a snižuje riziko kontaminace obsahu
- límeček vybavený speciálním zářezem pro uzavření sáčku a hygienickou likvidaci zvratků - „twist and hook“
- název produktu, název výrobce a obrázkový návod k použití vytištěný přímo na sáčku
- jednorázový
- bez latexu
- bez ftalátů
- nesterilní zdravotnický prostředek třídy I.
- balení: 20 ks/fóliový sáček

### Indikace

- doporučeno v nepříjemných situacích, v případech gastroezofageálního refluxu vyžadujícího okamžitou akci
- používané v nemocnicích, mimonemocničních zařízeních, ambulancích atd.



hromadné balení:  
30 x 20 pcs

REF

barva

střední balení

WW-01

modrá

20 ks





## OXYGENOTERAPIE

WWW.ZARYS.CZ



# kyslíková maska

## s hadičkou, sterilní

### vlastnosti

- vyrobeno z průhledného netoxického PVC
- nastavitelná nosní kovová destička a gumová fixace
- obsahuje 210 cm (+/- 5%) dlouhou hadičku s univerzálními konektory
- hadička s hvězdicovým průřezem odolná vůči ohybu
- otočný konektor umožňující nastavení podle polohy pacienta
- jednorázová
- bez latexu
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

### indikace

- určeno k podávání kyslíku s přesnou regulací koncentrace, pro střední koncentraci kyslíku

REF	délka hadiček	velikost
MTS-S	210 cm +/- 5%	S
MTS-M	210 cm +/- 5%	M
MTS-L	210 cm +/- 5%	L
MTS-XL	210 cm +/- 5%	XL



hromadné balení:  
50 x 1 ks



# maska bez zpětného vdechování

## s hadičkou, sterilní

### vlastnosti

- vyrobeno z průhledného netoxického PVC
- nastavitelná nosní kovová destička a gumová fixace
- obsahuje 210 cm (+/- 5%) dlouhou hadičku s univerzálními konektory
- hadička s hvězdicovým průřezem odolná vůči ohybu
- 1000ml kyslíkový zásobník
- otočný konektor umožňující nastavení podle polohy pacienta
- silikonové ventily na konektoru a ventilačních otvorech
- jednorázová
- bez latexu
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

### indikace

- určeno k podávání kyslíku s přesnou regulací koncentrace, pro vysokou koncentraci kyslíku

REF	délka hadiček	velikost
MTW-S	210 cm +/- 5%	S
MTW-M	210 cm +/- 5%	M
MTW-L	210 cm +/- 5%	L
MTW-XL	210 cm +/- 5%	XL



hromadné balení:  
50 x 1 ks



# nebulizační maska

## s hadičkou, sterilní

### vlastnosti

- vyrobeno z průhledného netoxického PVC
- nastavitelná nosní kovová destička a gumová fixace
- obsahuje 210 cm (+/- 5%) dlouhou hadičku s univerzálními konektory
- hadička s hvězdicovým průřezem odolná vůči ohybu
- 8ml nebulizátor (se stupnicí po 1 ml)
- průměrná velikost molekuly při průtoku 6 l/min – 3,23 µm
- jednorázová
- bez latexu
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

### indikace

- k tvorbě aerosolu obsahujícího lékové částice, který lze podávat přímo do respiračního systému během dýchání pacienta

REF	délka hadiček	velikost
MTN-S	210 cm +/- 5%	S
MTN-M	210 cm +/- 5%	M
MTN-L	210 cm +/- 5%	L
MTN-XL	210 cm +/- 5%	XL



hromadné balení:  
50 x 1 ks



# Venturiho maska

## s hadičkou, sterilní

### vlastnosti

- vyrobeno z průhledného netoxického PVC
- nastavitelná nosní kovová destička a gumová fixace
- obsahuje 210 cm (+/- 5%) dlouhou hadičku s univerzálními konektory
- hadička s hvězdicovým průřezem odolná vůči ohybu
- vybaveno 2 tryskami – bílá k nastavení střední průtokové koncentrace (35, 40 a 50%) a zelená k nastavení nízké koncentrace (24, 28 a 30%)
- jednorázová
- bez latexu
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / fólie

### indikace

- určeno k podávání kyslíku s přesnou regulací koncentrace bez ohledu na způsob dýchání pacienta

REF	délka hadiček	velikost
MTDV-L	210 cm +/- 5 %	L
MTDV-XL	210 cm +/- 5 %	XL



hromadné balení:  
100 x 1 ks



51

# nosní kyslíková kanyla

## sterilní

### vlastnosti

- vyrobeno z PVC určeného k použití ve zdravotnictví
- velmi měkké špičky s hladkými okraji
- fixace pod bradou pomocí měkkého posuvného nastavovacího kroužku
- různé rozestupy nazální části kanyly v závislosti od velikosti
- univerzální konektor kompatibilní se všemi zdroji kyslíku
- hadička s hvězdicovým průřezem odolná vůči ohybu
- dostupné ve 3 velikostech: pro dospělé, děti a pro kojence s hadičkami o délce 140 cm, 200 cm, 300 cm a 500 cm
- jednorázová
- bez latexu
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / fólie

### indikace

- určeno k podávání kyslíku nosem

REF	délka hadiček	účel	střední balení	hromadné balení
CTNN-200	200 cm	pro kojence	25 ks	10 x 25 ks
CTNZ-200	200 cm	pro děti	25 ks	10 x 25 ks
CTND-140	140 cm	pro dospělé	30 ks	10 x 30 ks
CTND-200	200 cm	pro dospělé	25 ks	10 x 25 ks
CTND-300	300 cm	pro dospělé	15 ks	10 x 15 ks
CTND-500	500 cm	pro dospělé	10 ks	10 x 10 ks



# kyslíková hadička

## sterilní

### vlastnosti

- vyrobeno z průhledného netoxického PVC
- hadička s hvězdicovým průřezem odolná vůči ohybům, s vyztužovacími pruhy po celé délce
- standardizované konektory na konci hadičky umožňující připojení k prostředkům pro oxygenoterapii
- jednorázová
- bez latexu
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

### indikace

- k přenosu kyslíku od zdroje kyslíku do jiného zdravotnického prostředku pro aplikaci kyslíku, např. kyslíkové masky

REF	délka hadiček	hromadné balení
DT2100	210 cm +/- 2 %	100 x 1 ks
DT4260	426 cm +/- 2 %	50 x 1 ks
DT7620	762 cm +/- 2 %	25 x 1 ks



# nebulizátor

## s náústkem a hadičkou, sterilní

### vlastnosti

- vyrobeno z průhledného netoxického PVC
- hadička s hvězdicovým průřezem odolná vůči ohybu
- nebulizátor 15 ml (stupnice s dílky pro 2, 4, 6, 9, 12, 15 ml)
- součástí soupravy: nebulizátor, hadička, náústek
- jednorázový
- bez latexu
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / fólie

### indikace

- určeno k tvorbě aerosolu obsahujícího lékové částice, který lze podávat přímo do respiračního systému během dýchání pacienta

REF	délka hadiček
NUD	210 cm +/- 5 %



hromadné balení:  
50 x 1 ks



# nebulizátor

## s T-adaptérem, náústkem, vlnitou trubicí a hadičkou, sterilní

### vlastnosti

- vyrobeno z průhledného netoxického PVC
- hadička s hvězdicovým průřezem odolná vůči ohybu
- nebulizátor 20 ml (se stupnicí po 2 ml)
- součástí soupravy: nebulizátor, hadičky, T-adaptér, náústek a 15 cm dlouhá vlnitá trubice
- průměr T-adaptéru: 22f/22f
- jednorázový
- bez latexu
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / fólie

### indikace

- určeno k tvorbě aerosolu obsahujícího lékové částice, který lze podávat přímo do respiračního systému během dýchání pacienta

REF	délka hadiček
NUT	210 cm +/- 5 %



hromadné balení:  
100 x 1 ks



# nebulizér

## s adaptérem T F/M, náústkem, vlnitou trubicí a hadičkou, sterilní



### vlastnosti

- vyrobeno z netoxických materiálů
- 210 cm dlouhá trubice odolná proti ohybu s hvězdicovým průřezem
- nebulizátor s kapacitou 6ml (odstupňovaný po 1ml), produkující částice o průměrné velikosti MMAD = 3,91 μm při průtoku 6 l/min. • Nebulizér, hadička, T-adaptér, náustek, jednocestný ventil a vlnitá hadička jsou součástí sady
- univerzální T-adaptér o průměru 22M/15F - 22F umožňuje připojení soupravy k endotracheální, tracheostomické trubici nebo dýchacímu okruhu a provádění nebulizace u mechanicky ventilovaných pacientů
- univerzální (odnímatelný) náustek umožňuje nebulizaci pacientům, kteří dýchají sami
- silikonový jednocestný ventil (odnímatelný) snižuje plýtvání léky během nebulizace
- jednorázový
- bez latexu, bez ftalátů
- Sterilizováno EO
- balení: 1 ks/fólie

### indikace

- zařízení je navrženo tak, aby produkovalo aerosol obsahující fragmentovaný lék, který může být pacientem vdechován hluboko do dýchacího systému
- umožňuje provádět nebulizaci u mechanicky ventilovaných pacientů přímým připojením k endotracheální trubici, tracheostomické trubici nebo inspiračnímu rameni dýchacího systému ventilátoru
- umožňuje provádět nebulizaci u pacienta „vlastním dechem“

REF	délka trubice
NUTR	210 cm +/- 5 %



hromadné balení:  
100 x 1 pc.





## ANESTEZILOGICKÉ PRODUKTY

WWW.ZARYS.CZ



# laryngeální maska

## PVC, sterilní

### vlastnosti

- vyrobeno z PVC určeného k použití ve zdravotnictví
- elastické tělo masky s popisem (velikost, objem manžety, doporučená hmotnost pacienta)
- elastický tvar, flexibilní uzavírací manžeta a univerzální, průhledný konektor: 15 mm
- barevně kódovaná ochrana ventilu umožňuje rychle rozoznat velikost
- verze se stříkačkou a s lubrikantem obsahuje v balení následující:
  - lubrikant (metylsilikonový olej), který umožňuje zvlhčení vnějšího povrchu manžety před zavedením
  - příbalená stříkačka Luer umožňující naplnění manžety minimálním množstvím vzduchu potřebným k zajištění efektivního utěsnění
- jednorázová
- bez latexu
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / rigidní blistr

### indikace

- prostředek zaváděný ústy až po zadní část hrdla, vytváří utěsnění v horní části glotis za účelem:
  - přímé ochrany průchodnosti dýchacích cest pacienta
  - umělé ventilace také během kardiopulmonální resuscitace
  - udržení průchodnosti dýchacích cest: krátkodobé chirurgické zákroky, bez nutnosti svalové relaxace, když není nutná endotracheální intubace a během anestezie u diagnostických zákroků



REF	velikost ventilu	barva ochrany ventilu	hmotnost pacienta	max. nafouknutí	střední balení
MKPJ-10	1	růžová	≤ 5 kg	4 ml	5 ks
MKPJ-15	1.5	oranžová	5-10 kg	7 ml	5 ks
MKPJ-20	2	tmavě zelená	10-20 kg	10 ml	5 ks
MKPJ-25	2.5	hnědá	20-30 kg	14 ml	5 ks
MKPJ-30	3	zelená	30-50 kg	20 ml	5 ks
MKPJ-40	4	fialová	50-70 kg	30 ml	5 ks
MKPJ-50	5	tmavě modrá	70-100 kg	40 ml	5 ks



hromadné balení:  
10 x 5 ks

# laryngeální maska

## silikonová, sterilní

### vlastnosti

- vyrobeno z biokompatibilního silikonu, což zajišťuje excelentní flexibilitu prostředku
- elastické tělo masky s popisem (velikost, objem manžety, doporučená hmotnost pacienta)
- elastický tvar, flexibilní uzavírací manžeta a univerzální, průhledný konektor: 15 mm
- jednorázová
- bez latexu, bez ftalátů
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

### indikace

- prostředek zaváděný ústy až po zadní část hrdla, vytváří utěsnění v horní části glotis za účelem:
  - přímé ochrany průchodnosti dýchacích cest pacienta
  - umělé ventilace také během kardiopulmonální resuscitace
  - udržení průchodnosti dýchacích cest: krátkodobé chirurgické zákroky, bez nutnosti svalové relaxace, když není nutná endotracheální intubace a během anestezie u diagnostických zákroků



REF	velikost	hmotnost pacienta	max. nafouknutí	střední balení
MKSJ-10	1	≤ 5 kg	4 ml	5 ks
MKSJ-15	1,5	5-10 kg	7 ml	5 ks
MKSJ-20	2	10-20 kg	10 ml	5 ks
MKSJ-25	2,5	20-30 kg	14 ml	5 ks
MKSJ-30	3	30-50 kg	20 ml	5 ks
MKSJ-40	4	50-70 kg	30 ml	5 ks
MKSJ-50	5	70-100 kg	40 ml	5 ks



hromadné balení:  
10 x 5 ks

# intubační mandrén

## sterilní

### vlastnosti

- vyrobeno z hliníku potaženého PVC
- speciální materiál pro tuhost i ohebnost
- určené k použití během obtížné intubace
- značkové velikosti a průměry
- jednorázový
- bez latexu
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

### indikace

- umožňuje zavést endotracheální kanylu do pravého ohybu
- po zavedení do endotracheální kanyly ulehčuje intubaci u rutinních a náročných případů, když laryngeální vstup není viditelný



REF	velikost	průměr	délka	ID endotracheální kanyly	střední balení	hromadné balení
PRI-06	6 Fr	2,0 mm	310 mm (±10)	2,0 až 4,0	50 ks	10 x 50 ks
PRI-10	10 Fr	3,3 mm	390 mm (±10)	4,5 až 6,5	50 ks	10 x 50 ks
PRI-14	14 Fr	4,7 mm	390 mm (±10)	7,0 až 10,0	40 ks	10 x 40 ks

# endotracheální kanyla

## bez manžety, sterilní

### vlastnosti

- vyrobeno z flexibilního PVC
- rentgenkontrastní linka v celé délce kanyly
- disponuje postranním Murphyho okem
- dílky po 1 cm
- dvojitá značka hloubky pro kontrolu pozice kanyly
- velikost kanyly značena na 3 místech (na konektoru a na dvou místech na těle kanyly)
- odpojitelny konektor s vnějším průměrem 15 mm
- jednorázová
- bez latexu
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

### indikace

- pro orální i nazální intubaci
- zavádí se do trachey s cílem zabránit obstrukci dýchacích cest a respiračnímu selhání

REF	velikost	střední balení
RIB-20	I.D. (mm) 2,0	20 ks
RIB-25	I.D. (mm) 2,5	20 ks
RIB-30	I.D. (mm) 3,0	20 ks
RIB-35	I.D. (mm) 3,5	20 ks
RIB-40	I.D. (mm) 4,0	20 ks
RIB-45	I.D. (mm) 4,5	20 ks
RIB-50	I.D. (mm) 5,0	20 ks
RIB-55	I.D. (mm) 5,5	20 ks
RIB-60	I.D. (mm) 6,0	20 ks
RIB-65	I.D. (mm) 6,5	20 ks
RIB-70	I.D. (mm) 7,0	20 ks
RIB-75	I.D. (mm) 7,5	20 ks
RIB-80	I.D. (mm) 8,0	20 ks
RIB-85	I.D. (mm) 8,5	20 ks
RIB-90	I.D. (mm) 9,0	20 ks
RIB-95	I.D. (mm) 9,5	20 ks
RIB-100	I.D. (mm) 10,0	20 ks



hromadné balení:  
10 x 20 ks

# zavaděč endotracheální trubice

## zakřivený, sterilní

### Vlastnosti:

- vyrobeno z lékařského nízkohustotního polyetyleny
- zakřivený a zaoblený hrot umožňuje bezpečnou intubaci bez poškození měkkých tkání
- optimální flexibilita a tuhost usnadňují správné zavedení a bezpečné vyjmutí zavaděče po intubaci
- informace o velikosti, průměru a názvu výrobce na produktu
- jasně žluté tělo pro lepší viditelnost zavaděče v kanálu tracheální trubice
- Jasná, snadno čitelná stupnice po 1 cm
- k dispozici ve třech velikostech a délkách
- jednorázový
- Bez PVC
- bez latexu
- bez ftalátů
- Sterilizováno EO
- balení: 1 ks/papír-fólie

### indication

- for use during difficult intubation procedures
- as an aid to facilitate the insertion of the endotracheal tube during standard intubation

REF	velikost	průměr O.D.	celková délka	I.D. endotracheální kanyly	škálování	střední balení
PTIZ-06-535	6 Fr	2,0 mm	535 mm	2,0 až 4,0	10 – 45 mm	10 ks
PTIZ-10-600	10 Fr	3,3 mm	600 mm	4,5 až 6,0	10 – 50 mm	10 ks
PTIZ-10-800	10 Fr	3,3 mm	800 mm	4,5 až 6,0	10 – 60 mm	10 ks
PTIZ-15-600	15 Fr	5,0 mm	600 mm	6,5 až 10,0	10 – 50 mm	10 ks
PTIZ-15-800	15 Fr	5,0 mm	800 mm	6,5 až 10,0	10 – 60 mm	10 ks



hromadné balení:  
20 x 10 pcs

# endotracheální kanyla

## s manžetou, sterilní

### vlastnosti

- vyrobeno z flexibilního PVC
- disponuje postranním Murphyho okem a rentgenkontrastní linkou v celé délce kanyly
- délky po 1 cm, dvojitá značka hloubky pro kontrolu pozice kanyly
- nízkotlaková manžeta s velkým objemem
- velikost kanyly značena na 4 místech (na konektoru, na pilotním balóнку a na dvou místech na těle kanyly)
- odpojitelý konektor s vnějším průměrem 15 mm
- pilotní balónek s uvedením šarže a velikosti
- jednorázová
- bez latexu
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

### indikace

- pro orální i nazální intubaci
- zavádí se do trachey s cílem zabránit obstrukci dýchacích cest a respiračnímu selhání

REF	velikost	střední balení
RIM-30	I.D. (mm) 3,0	20 ks
RIM-35	I.D. (mm) 3,5	20 ks
RIM-40	I.D. (mm) 4,0	20 ks
RIM-45	I.D. (mm) 4,5	20 ks
RIM-50	I.D. (mm) 5,0	20 ks
RIM-55	I.D. (mm) 5,5	20 ks
RIM-60	I.D. (mm) 6,0	20 ks
RIM-65	I.D. (mm) 6,5	20 ks
RIM-70	I.D. (mm) 7,0	20 ks
RIM-75	I.D. (mm) 7,5	20 ks
RIM-80	I.D. (mm) 8,0	20 ks
RIM-85	I.D. (mm) 8,5	20 ks
RIM-90	I.D. (mm) 9,0	20 ks
RIM-95	I.D. (mm) 9,5	20 ks
RIM-100	I.D. (mm) 10,0	20 ks



hromadné balení:  
10 x 20 ks



# vyztužená endotracheální kanyla

## s manžetou, sterilní

### vlastnosti

- vyrobeno z flexibilního PVC
- výztuž stěny celé kanyly
- disponuje postranním Murphyho okem a rentgenkontrastní linkou v celé délce kanyly
- délky po 1 cm, dvojitá značka hloubky pro kontrolu pozice kanyly
- velikost kanyly značena na 4 místech (na konektoru, na pilotním balóнку a na dvou místech na těle kanyly)
- odpojitelý konektor s vnějším průměrem 15 mm
- jednorázová
- bez latexu
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

### indikace

- pro orální i nazální intubaci
- zavádí se do trachey s cílem zabránit obstrukci dýchacích cest a respiračnímu selhání
- k intubaci pacienta v neobvyklé pozici, s vysokým rizikem zalomení endotracheální kanyly

REF	velikost	střední balení
RIMZP-30	I.D. (mm) 3,0	10 ks
RIMZP-35	I.D. (mm) 3,5	10 ks
RIMZP-40	I.D. (mm) 4,0	10 ks
RIMZP-45	I.D. (mm) 4,5	10 ks
RIMZP-50	I.D. (mm) 5,0	10 ks
RIMZP-55	I.D. (mm) 5,5	10 ks
RIMZP-60	I.D. (mm) 6,0	10 ks
RIMZP-65	I.D. (mm) 6,5	10 ks
RIMZP-70	I.D. (mm) 7,0	10 ks
RIMZP-75	I.D. (mm) 7,5	10 ks
RIMZP-80	I.D. (mm) 8,0	10 ks
RIMZP-85	I.D. (mm) 8,5	10 ks
RIMZP-90	I.D. (mm) 9,0	10 ks
RIMZP-95	I.D. (mm) 9,5	10 ks
RIMZP-100	I.D. (mm) 10,0	10 ks



hromadné balení:  
10 x 10 ks





# držák endotracheální kanyly

## sterilní

### vlastnosti

- vyroben z vysoce kvalitních materiálů
- univerzální klopky se suchým zipem umožňující rychlou a efektivní fixaci držáku kolem hlavy
- nastavitelný držák umožňuje jednoduchou a rychlou fixaci každé velikosti endotracheální kanyly
- speciální konstrukce skusového dílu brání poranění pacienta či poškození kanyly (skousnutím)
- další otvor umožňuje odsávání tráveniny, slin a krve z dutiny ústní
- jednorázový
- bez latexu, bez ftalátů
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

### indikace

- ke stabilizaci polohy endotracheální kanyly po zavedení do trachey

REF	verze	barva
SRI-N	horizontální fixace	modrá-červená
SRI-A	vertikální fixace	zelená



hromadné balení:  
100 x 1 ks



# tracheostomická kanyla

## s manžetou, sterilní

### vlastnosti

- vyrobeno z flexibilního PVC určeného k použití ve zdravotnictví
- výkyvný 15mm konektor
- flexibilní krční destičky s otvory pro zavedení popruhů a zajištění polohy kanyly
- měkká nízkotlaková manžeta s tenkou stěnou
- pilotní balónek v kontrastní barvě jasně označuje úroveň nafouknutí balónku
- 2 fixační popruhy chráněné fólií
- zřetelné značky velikosti na krčních destičkách
- traumatická měkká okrouhlá špička, zahnutá kanyla
- rentgenkontrastní linka
- vybaveno obturátorem
- jednorázová
- bez latexu
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / rigidní blistr

### indikace

- ke kontrole dýchacích cest u osob po tracheostomii
- zavádí se do dýchacích cest přes chirurgický řez na přední stěně trachey s cílem umožnit ventilaci
- umožňuje volné dýchání obcházející nos, hrdlo a larynx

REF	velikost	střední balení
RTM-40	4,0	10 ks
RTM-45	4,5	10 ks
RTM-50	5,0	10 ks
RTM-60	6,0	10 ks
RTM-65	6,5	10 ks
RTM-70	7,0	10 ks
RTM-75	7,5	10 ks
RTM-80	8,0	10 ks
RTM-85	8,5	10 ks
RTM-90	9,0	10 ks
RTM-95	9,5	10 ks
RTM-100	10,0	10 ks



hromadné balení:  
10 x 10 ks



# dvojamenný dýchací okruh

## sterilní

### vlastnosti

- vyrobeno z vysoce kvalitního materiálu EVA, bez PVC
- 15F/22M a 22F univerzální konektor vhodný pro kompatibilní produkty a prostředky pro mechanickou ventilaci nebo anesteziologický přístroj
- roztažitelná ramena s maximální délkou 160 cm
- nastavitelná délka okruhu umožňující úpravu délky dýchacího systému a optimalizaci mrtvého prostoru
- vybaveno dýchacím vakem bez latexu: 3l (pro dospělé) nebo 1l (pro děti)
- další roztažitelná kanyla, délka: 100 cm
- koleno s portem Luer lock
- jednorázový
- bez latexu, bez ftalátů
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / fólie

### indikace

- pro mechanickou ventilaci pacienta
- umožňuje přesun dýchací směsi ze zařízení (ventilátor, anesteziologický přístroj) do ochranného prostředku dýchacích orgánů (např. tracheální kanyla, tracheostomická kanyla) a obráceně



REF	účel	kapacita vaku
OBWD-1601L	pro děti	1 litr
OBWD-1603L	pro dospělé	3 litry



hromadné balení:  
40 x 1 ks

# držák katetru / dvojitý výkyvný konektor

## sterilní

### vlastnosti

- standardní verze vyrobená z PVC určeného k použití ve zdravotnictví
- rozšiřitelná verze vyrobená z vysoce kvalitního materiálu EVA, bez PVC a bez ftalátů
- 22M/15F – 15M univerzální konektor vhodný pro kompatibilní produkty
- boční konektor ventilačního zařízení: 15M nebo 22F
- rozšiřitelná verze charakterizovaná tvarovou pamětí, umožňuje kontrolovat polohu konektoru
- dvojitý výkyvný ohnutý konektor
- port pro odsávání a bronchoskop zajištěný zarážkou
- dostupné ve verzích: standardní a roztažitelná
- jednorázový
- bez latexu
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / papír-fólie

### indikace

- používá se k připojení tracheostomické kanyly nebo endotracheální kanyly k dýchacímu okruhu ventilačního prostředku
- umožňuje lepší mobilitu a rotaci připojení, zvyšuje pohodlí a bezpečnost pacienta



REF	typ	spojení	délka (bez konektoru)	střední balení
PM-15-G	Standardní	22M/15F-15M	15 cm	10 ks
PM-22-G	Standardní	22M/15F-22F	15 cm	10 ks
PMR-15-K	roztahitelný	22M/15F-15M	8-15 cm	10 ks
PMR-22-K	roztahitelný	22M/15F-22F	8-15 cm	10 ks



hromadné balení:  
10 x 10 pcs

# orofaryngeální vzduchovod / vzduchovod Guedel

## sterilní

### vlastnosti

- vyrobeno z vysoce kvalitního PE (polyetylen), bez PVC
- specifická anatomická křivka těla vzduchovodu umožňuje otevřít horní dýchací cesty a zajišťuje volný průtok anesteziologických plynů, vzduchu
- barevně kódované velikosti
- číselné označení velikosti na vzduchovodu
- jednorázový
- bez latexu, bez ftalátů
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / fólie

### indikace

- používán při umělé ventilaci s cílem zajistit průchodnost dýchacích cest
- jako nástroj pro záchranáře při zajišťování dýchacích cest pacienta, který zvyšuje efektivitu záchranného postupu
- ulehčuje stabilizaci endotracheální kanyly a chrání proti skousnutí

REF	velikost	číslo	barva
RG-40	40 mm	000	růžová
RG-50	50 mm	00	tmavě modrá
RG-60	60 mm	0	černá
RG-70	70 mm	1	bílá
RG-80	80 mm	2	zelená
RG-90	90 mm	3	žlutá
RG-100	100 mm	4	červená
RG-110	110 mm	5	modrá
RG-120	120 mm	6	oranžová



hromadné balení:  
100 x 1 ks



59

# anesteziologická maska se vzduchovým polštářkem

## nesterilní

### vlastnosti

- díky vysoké kvalitě použitých materiálů je ventilace zajištěna pro pacienta atraumatickým a bezpečným způsobem
- anatomicky tvarovaná nafukovací manžeta, zajišťuje perfektní utěsnění masky s minimálním tlakem
- prostředek, který po nasazení na obličej těsně zakryje ústa a nos pacienta bez tlaku na jeho oči
- průhledný kryt umožňuje kontinuální vizuální sledování pacienta
- barevně kódované retenční kroužky, ulehčují rozeznávání velikosti
- retenční kroužek lze odstranit, když není potřeba
- kompletní spektrum velikostí umožňuje zvolit vhodnou velikost masky dle věku pacienta
- všechny velikosti jsou vybaveny nafukovacím kontrolním ventilem umožňujícím úpravu objemu vzduchu pro nejlepší dosednutí polštářku na obličej pacienta
- jednorázová
- bez latexu, bez ftalátů
- nesterilní
- balení: 1 ks / fólie

### indikace

- slouží k aplikaci směsi plynů pomocí prostředků k umělé ventilaci
- umožňuje provádět zdravotnické výkony včetně umělé ventilace, aplikace anestetických plynů a akutního ošetření pacienta v bezvědomí

REF	velikost	věk pacienta / velikost	barva
MAP-0	0	novorozeneček	bílá
MAP-1	1	kojenec	růžová
MAP-2	2	pediatrická	žlutá
MAP-3	3	dospělá S	zelená
MAP-4	4	dospělá M	červená
MAP-5	5	dospělá L	modrá
MAP-6	6	dospělá XL	oranžová



hromadné balení:  
100 x 1 ks



# anesteziologická maska s otevřeným těsněním

sterilní

nové

## Vlastnosti

- díky vysoké kvalitě použitých materiálů je ventilace vedena atraumaticky bezpečným způsobem pro pacienta
- anatomicky tvarované otevřené těsnění z TPE zajišťuje dokonalou těsnost masky s minimálním tlakem
- polypropylenová, průhledná kupole masky umožňuje nepřetržitě vizuální pozorování pacienta
- prostředek při aplikaci na obličej těsně zakrývá pacientova ústa a nos, aniž by stlačovalo oči
- velikost vyražena na povrchu a barevně odlišené těsnění
- plný rozsah velikostí umožňuje správně zvolit velikost masky v závislosti na věku pacienta
- na jedno použití
- bez latexu
- bez ftalátů
- nesterilní
- balení: 1 ks/zdravotnická fólie

## indikace

- prostředek určený k podávání plyné směsi procházející přístroji pro umělou ventilaci
- umožňuje provádění lékařských výkonů včetně umělé ventilace, podávání anestetického plynu a provádění neodkladného ošetření pacienta v bezvědomí
- přístroj používaný v nemocnicích (operační sály, jednotky intenzivní péče, pohotovostní oddělení) i při přednemocniční péči záchrannými týmy provádějícími záchranné operace u pacienta v bezvědomí

REF	velkost	věk pacienta	barva těsnění	konektor	střední balení
MAO-1	1	nemluvně	modrá	15 mm	200 x 1 ks
MAO-2	2	dětský	oranžová	15 mm	150 x 1 ks
MAO-3	3	malý dospělý	růžová	22 mm	150 x 1 ks
MAO-4	4	průměrný dospělý	bílá	22 mm	100 x 1 ks
MAO-5	5	velký dospělý	žlutá	22 mm	100 x 1 ks
MAO-6	6	extra velký dospělý	zelená	22 mm	80 x 1 ks





## OBECNÁ CHIRURGIE

## Yankauerova chirurgická odsávací kanyla standardní, sterilní

### vlastnosti

- zcela průhledná, umožňuje sledovat odsávaný sekret
- lehká a dokonale vyvážená rukojeť zajišťuje vysoké pohodlí při práci a snižuje únavu ruky
- perfektně hladký vnitřní povrch brání zablokování nebo retenci odsátého obsahu, zajišťuje správný a optimální tok
- kanyla s dvojitým ohybem
- čtyři postranní očka, která brání přilepení špičky k tkáním, a jeden centrální otvor
- univerzální schodový konektor zajišťuje těsné připojení se širokým spektrem odsávacích připojovacích hadiček
- jednorázová
- bez latexu
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / dvojitě balení: vnitřní – fólie, vnější – papír-fólie

### indikace

- odstranění sekretů a tělních tekutin z operačního pole při obecných chirurgických zákrocích



REF	velikost	verze	střední balení
KO-00204	CH 21	bez kontroly odsávání	50 ks
KO-00214	CH 21	s kontrolou odsávání	50 ks



hromadné balení:  
4 x 50 ks

## Yankauerova chirurgická odsávací kanyla rozšířená špička, sterilní

### vlastnosti

- kanyla s rozšířenou špičkou a čtyřmi postranními očky, která brání přilepení špičky k tkáním, a jeden centrální otvor
- zcela průhledná, umožňuje sledovat odsávaný sekret
- lehká a dokonale vyvážená rukojeť zajišťuje vysoké pohodlí při práci a snižuje únavu ruky
- perfektně hladký vnitřní povrch brání zablokování nebo retenci odsátého obsahu, zajišťuje správný a optimální tok
- kanyla s dvojitým ohybem
- univerzální schodový konektor zajišťuje těsné připojení se širokým spektrem odsávacích připojovacích hadiček
- jednorázová
- bez latexu
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / dvojitě balení: vnitřní – fólie, vnější – papír-fólie

### indikace

- odstranění sekretů a tělních tekutin z operačního pole při obecných chirurgických zákrocích



REF	velikost	verze	střední balení
KO-00104	CH 23	bez kontroly odsávání	50 ks
KO-00114	CH 23	s kontrolou odsávání	50 ks



hromadné balení:  
4 x 50 ks

# chirurgická odsávací kanyla

## sterilní

### vlastnosti

- vyrobena z měkkého a flexibilního PVC
- speciální podélné vyztužení kanyly brání ohybu a přísání kanyly
- perfektně hladký vnitřní povrch hadičky brání usazení odsátého obsahu na stěnách, zajišťuje správný a optimální tok
- přizpůsobitelný konektor typu trychtýř-trychtýř umožňující nařiznutí v označených místech konektoru a odpovídající všem typům zdravotnických odsávacích prostředků (pro průměr 8 až 18 mm)
- trychtýřový konektor vybavený speciálním ohýbacím systémem umožňujícím pohodlnou manipulaci s kanylou
- konektory hadiček kompatibilní se standardními odsávacími kanylami, umožňují spolehlivé a těsné připojení
- jednorázová
- bez latexu
- sterilizováno EO
- balení: 1 ks / dvojitě balení: vnitřní – fólie, vnější – papír-fólie

### indikace

- prostředek určen k připojení odsávací kanyly ke zdravotnickému odsávacímu prostředku
- Konektor Kapkon – určen k připojení katétru pro aspiraci z horních cest dýchacích ke zdravotnickému odsávacímu prostředku

REF	velikost	délka hadičky	konektor
DO-24201	CH 24	210 cm	trychtýř-trychtýř
DO-24301	CH 24	300 cm	trychtýř-trychtýř
DO-24204	CH 24	210 cm	trychtýř-trychtýř variabilní řezem
DO-24202	CH 24	210 cm	trychtýř-Kapkon
DO-30201	CH 30	210 cm	trychtýř-trychtýř
DO-30301	CH 30	300 cm	trychtýř-trychtýř



Přehled typů konektorů



hromadné balení:  
50 x 1 ks

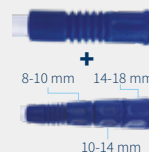


### TRYCHTÝŘ-TRYCHTÝŘ



### TRYCHTÝŘ-TRYCHTÝŘ CUT-TO-FIT

3-STUPŇOVÝ KONEKTOR  
VARIABILNÍ ŘEZEM



### TRYCHTÝŘ-KAPKON



# chirurgická odsávací souprava

## s kanylou Yankauer, standardní, sterilní

### KANYLA

- zcela průhledná, umožňuje sledovat odsávaný sekret
- lehká a dokonale vyvážená rukojeť zajišťuje vysoké pohodlí při práci a snižuje únavu ruky
- perfektně hladký vnitřní povrch brání zablokování nebo retenci odsátého obsahu, zajišťuje správný a optimální tok
- kanyla s dvojitým ohybem
- čtyři postranní očka, která brání přilepení špičky k tkáním, a jeden centrální otvor
- univerzální schodový konektor zajišťuje těsné připojení se širokým spektrem odsávacích připojovacích hadiček

### HADIČKA

- vyrobena z měkkého a flexibilního PVC
- speciální podélné vyztužení hadičky brání ohybu a přísání hadičky
- perfektně hladký vnitřní povrch hadičky brání usazení odsátého obsahu na stěnách, zajišťuje správný a optimální tok
- přizpůsobitelný konektor typu trychtýř-trychtýř umožňující nařiznutí v označených místech konektoru a odpovídající všem typům zdravotnických odsávacích prostředků (pro průměr 8 až 18 mm)
- trychtýřový konektor vybavený speciálním ohýbacím systémem umožňujícím pohodlnou manipulaci s hadičkou
- konektory hadiček kompatibilní se standardními odsávacími kanylami, umožňují spolehlivé a těsné připojení

### vlastnosti

- dostupné s kontrolou odsávání nebo bez ní
- jednorázová
- bez latexu
- sterilizováno EO
- balení: 1 souprava / dvojitě balení: vnitřní – fólie, vnější – papír-fólie

### indikace

- odstranění sekretů a tělních tekutin z operačního pole při obecných chirurgických zákrocích

REF	velikost	délka hadičky	konektor
ZO-212400104	CH 21 / CH 24	210 cm	bez kontroly odsávání, trychtýř-trychtýř
ZO-212400114	CH 21 / CH 24	210 cm	s kontrolou odsávání, trychtýř-trychtýř
ZO-402423104	CH 21 / CH 24	400 cm	bez kontroly odsávání, trychtýř-trychtýř
ZO-402423114	CH 21 / CH 24	400 cm	s kontrolou odsávání, trychtýř-trychtýř
ZO-2124001041	CH 21 / CH 24	210 cm	bez kontroly odsávání, trychtýř-trychtýř upravovaný řezáním
ZO-2124001141	CH 21 / CH 24	210 cm	s kontrolou odsávání, trychtýř-trychtýř upravovaný řezáním



hromadné balení:  
50 x 1 ks



# chirurgická odsávací souprava

## s kanylou Yankauer, rozšířená špička, sterilní



### KANYLA

- kanyla s rozšířenou špičkou a čtyřmi postranními očky, která brání přilepení špičky k tkáním, a jeden centrální otvor
- zcela průhledná, umožňuje sledovat odsávaný sekret
- lehká a dokonale vyvážená rukojeť zajišťuje vysoké pohodlí při práci a snižuje únavu ruky
- perfektně hladký vnitřní povrch brání zablokování nebo retenci odsátého obsahu, zajišťuje správný a optimální tok
- kanyla s dvojitým ohybem
- univerzální schodový konektor zajišťuje těsné připojení se širokým spektrem odsávacích připojovacích hadiček

### HADIČKA

- vyrobeno z měkkého a flexibilního PVC
- speciální podélné vyztužení hadičky brání ohybu a přísání hadičky
- perfektně hladký vnitřní povrch hadičky brání usazení odsátého obsahu na stěnách, zajišťuje správný a optimální tok
- přizpůsobitelný konektor typu trychtýř-trychtýř umožňující nařiznutí v označených místech konektoru a odpovídající všem typům zdravotnických odsávacích prostředků (pro průměr 8 až 18 mm)
- trychtýřový konektor vybavený speciálním ohýbacím systémem umožňujícím pohodlnou manipulaci s hadičkou
- konektory hadiček kompatibilní se standardními odsávacími kanylami, umožňují spolehlivé efektivní a těsné připojení

### vlastnosti

- dostupné s kontrolou odsávání, nebo bez ní
- jednorázová
- bez latexu
- sterilizováno EO
- balení: 1 souprava / dvojité balení: vnitřní – fólie, vnější – papír-fólie

### indikace

- odstranění sekretů a tělních tekutin z operačního pole při obecných chirurgických zákrocích

REF	velikost kanyly / velikost hadičky	délka hadičky	verze
ZO-2124002041	CH 23 / CH 24	210 cm	bez kontroly odsávání, trychtýř-trychtýř upravovaný řezáním
ZO-2124002141	CH 23 / CH 24	210 cm	s kontrolou odsávání, trychtýř-trychtýř upravovaný řezáním
ZO-3024002041	CH 23 / CH 24	300 cm	bez kontroly odsávání, trychtýř-trychtýř upravovaný řezáním
ZO-3024002141	CH 23 / CH 24	300 cm	s kontrolou odsávání, trychtýř-trychtýř upravovaný řezáním



hromadné balení:  
50 x 1 souprava





**DALŠÍ JEDNORÁZOVÉ PRODUKTY**

[WWW.ZARYS.CZ](http://WWW.ZARYS.CZ)



## taktické škrtidlo CAT tourniquet – černé nesterilní

nové



### Vlastnosti

- Vyrobeno z měkkého a prodyšného materiálu, který zabraňuje tření a popálení pokožky
- Doplnkový prvek pro zajištění turniketu a kontrolu průtoku krve
- Uzamykací systém zabraňující náhodnému otevření turniketu
- Jednoruční mechanismus
- Odolný smyčkový systém s vnitřním, volně se pohybujícím popruhem, který poskytuje obvodovou kompresi končetiny
- Unikátní dvojitý upevňovací systém umožňuje vyhnout se použití šroubů a spon
- Vysoká kvalita zpracování
- Místo pro zapsání času přiložení
- Hmotnost: 82g
- Rozměry ve složeném stavu: 16 cm x 6 cm x 4 cm
- Rozměry v rozloženém stavu: 96 cm x 4 cm
- Jednotlivě baleno ve fólii
- Bez latexu
- Bez ftalátů
- Jednorázové
- Nesterilní

### indikace

- Taktické škrtidlo používané v případě poranění končetin s masivním arteriálním nebo venózním krvácením, které nelze kontrolovat tradičními technikami.

REF	velikost	balení
ST-001	96 cm x 4 cm	1 kus



hromadné balení:  
100 x 1 pcs

## škrtidlo s automatickou přezkou nesterilní

### vlastnosti

- součásti: modrý natahovací popruh a bílá ABS plastová spona
- délka 480 mm +/- 10 mm, šířka 25 mm +/- 10 mm
- široký natahovací popruh nasazený nad místo venepunkce snižuje intenzitu tlaku
- chrání proti městnání v paži, minimalizuje nepříjemné vjemy, zlepšuje kvalitu vzorku krve
- opakovaně použitelné
- obsahuje latex, bez ftalátů
- nesterilní
- balení: 1 ks / dvojitě balení: vnitřní – fólie, vnější – krabice

### indikace

- používá se k indukci venostázy a zvýraznění žily zvolené k punkci

REF	střední balení
SA-001	21 ks



hromadné balení:  
20 x 21 ks



## pro děti

### vlastnosti

- součásti: žlutý natahovací popruh a bílá ABS plastová spona
- délka 450 mm +/- 5 mm, šířka 25 mm +/- 1 mm
- široký natahovací popruh nasazený nad místo venepunkce snižuje intenzitu tlaku
- chrání proti městnání v paži, minimalizuje nepříjemné vjemy, zlepšuje kvalitu vzorku krve
- snižuje nepříjemné pocity při kompresi
- jednoduchý jednoruční mechanismus pro snadné zapínání a odepínání s postupným uvolňováním tlaku
- bez latexu
- bez ftalátů
- opakovaně použitelný
- nesterilní
- životnost: 5 let

### indikace

- používá se k indukci venostázy a zvýraznění žily zvolené k punkci

REF	střední balení	barva
SA-002	21 kusů	žlutá + obrázek



hromadné balení:  
20 x 21 pcs

nové



# škrtidlo bez latexu

## nesterilní

### vlastnosti

- vyrobeno ze širokého pružného popruhu TPE (termoplastický elastomer)
- materiál bez latexu zabraňuje alergickým reakcím a podráždění kůže
- vysoká pevnost v tahu
- jednorázové popruhy snižují riziko infekce
- celková délka válečku 11,25 m
- jednorázové
- bez latexu, bez ftalátů
- individuální balení obsahuje: 25 škrtdel
- nesterilní
- balení: 1 váleček / papírový zásobník umožňující pohodlné dělení perforovaných škrtdel

### indikace

- používá se k indukci venostázy a zvýraznění žíly zvolené k punkci

REF	velikost	barva
S001	25 mm x 450 mm	modrá
S002	25 mm x 450 mm	růžová



hromadné balení:  
100 válečků



67

# zubní kartáček

## s odsáváním, sterilní

### vlastnosti

- vyrobeno z polypropylenu
- jemné štětinky na jedné straně, pěna na druhé straně
- celková délka 18 cm
- délka čistícího dílu 2,5 cm
- odsávací otvor ze strany se štětinkami i prostoru mezi pěnou a štětinkami
- konektor pro kontrolované odsávání pod úhlem 45° pro pohodlnou manipulaci
- jednorázový
- bez latexu, bez ftalátů
- nesterilní
- balení: 1 ks / fólie

### indikace

- hygiena v dutině ústní pacienta
- k současnému čištění kartáčkem, oplachu a odsávání

REF	střední balení
HJM-SO	50 ks



hromadné balení:  
10 x 50 ks



# ústní tamponek

## nesterilní

### vlastnosti

- celková délka 15 cm (+/- 2 mm)
- délka pěnového dílu 2,5 cm
- rukojeť vyrobená z polyesteru
- tampón vyroben z polypropylenu
- jednorázový
- bez latexu, bez ftalátů
- nesterilní
- balení: 1 ks / fólie

### indikace

- určeno k orální hygieně u pacientů částečně nebo zcela závislých na zdravotnickém personálu
- umožňuje udržet sliznici dutiny ústní správně zvlhčenou
- umožňuje výkony v rámci prevence patologických změn v dutině ústní

REF	střední balení
HJM-GB	50 ks



hromadné balení:  
10 x 50 ks



## mycí žínka

### molton

#### vlastnosti

- mycí žínka ve formě rukavice na ruku
- vyrobeno z materiálu MOLTON
- sešito ultrazvukem
- měkký, hladký, jemný a savý
- suchý, bez čisticích prostředků
- odolná proti roztržení
- jednorázová

REF	gramáž	rozměry	balení
MB11	75 g/m <sup>2</sup>	160 mm x 220 mm	50 ks



hromadné balení:  
20 x 50 pcs



## mycí žínka

### spunlace

#### vlastnosti

- mycí žínka ve formě rukavice na ruku.
- vyrobeno z materiálu SPUNLACE
- sešito ultrazvukem
- velmi měkký, jemný a savý
- suché, bez čisticích prostředků
- odolný proti roztržení
- jednorázová

REF	gramáž	rozměry	balení
MB12	80 g/m <sup>2</sup>	160 mm x 220 mm	50 ks



bulk packaging:  
20 x 50 pcs



## mycí žínka

### s fóliovou podšívkou

#### vlastnosti

- mycí žínka s fóliovou podšívkou ve formě rukavice na ruku
- vyrobeno z materiálu Airlaid + PE
- sešito ultrazvukem
- jemný a savý
- suché, bez čisticích prostředků
- odolný proti roztržení
- jednorázová

REF	gramáž	rozměry	balení
MB13PE	80 g/m <sup>2</sup>	160 mm x 220 mm	50 pcs



bulk packaging:  
20 x 50 pcs



# špachtle na jazyk


## dřevěná

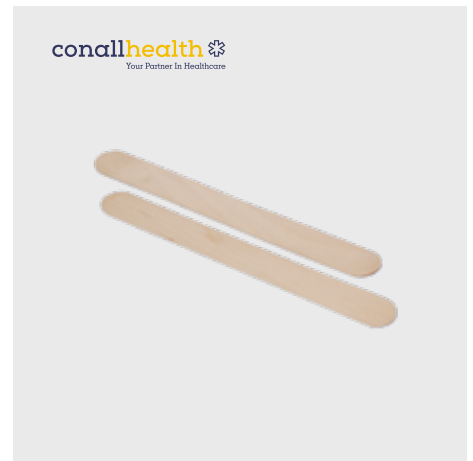
### vlastnosti

- vyrobeno z březového dřeva
- zaoblené okraje brání poranění
- přírodní barva
- dlouhý dosah díky vhodné délce
- odolná
- jednorázová
- dostupná ve sterilní nebo nesterilní verzi
- balení: sterilní – 1 ks/papír, nesterilní – 100 ks/krabice

### indikace

- diagnostické vyšetření dutiny ústní

REF	verze	rozměry	 hromadné balení
SLN-001	nesterilní	150 mm x 17 mm	50 x 100 ks
SLS-001	sterilní	150 mm x 17 mm	20 x 100 ks



# ID náramek

## nesterilní

### vlastnosti

- odolná povrchová úprava náramku s vysokou odolností vůči vlhkosti a vůči působení mýdel, ručních dezinfekčních přípravků a dalších tekutin používaných v nemocnicích
- vyroben z měkkého a jemného vinylu
- flexibilní, jemný, velmi lehký a jednoduše nasaditelný
- zaoblené okraje brání poranění
- vysoká pevnost v tahu
- barevné značení v závislosti od účelu
- jednorázový spoj odolný vůči náhodnému poškození
- hypoalergenní, bez latexu, bez ftalátů
- dostupný ve verzi s polem k popisu přímo na pásku a verzi s vkládací kartičkou
- nesterilní
- balení: 100 ks/krabice

### indikace

- k identifikaci pacientů na nemocničních odděleních

REF	účel	barva	verze	střední balení
OPD-B-01	pro děti a dospělé	bílá	vkładací kartička	100 ks
OPN-R-01	pro kojence	růžová	vkładací kartička	100 ks
OPN-N-01	pro kojence	modrá	vkładací kartička	100 ks

  
hromadné balení:  
50 x 100 ks



# vstupní rohož

## nesterilní

### vlastnosti

- modrá rohož sestávající z 30 vrstev – tenkých lepících listů
- každý z lepících listů je vyroben z polyetylenové pryskyřice
- neobsahuje těžké kovy
- excelentní adhezivní vlastnosti
- první a poslední list zajištěn neadhezivní fólií
- nízký profil rohože, přibližně 2 mm tloušťka
- spodní povrch velmi dobře přilne k podlaze na celém povrchu, brání nechtěným pohybům rohože a umožňuje bezproblémový průchod vozíků s vybavením nebo lůžek, bez rizika skrčení nebo roztržení rohože
- bez nutnosti čistit rohož – v případě kontaminace povrchu rohože odtrhněte jednu vrstvu a odhalte tak nový čistý list
- na bílém neadhezivním materiálu v rohu rohože se nachází čísla usnadňující identifikaci a odstranění dalších listů
- lehká, jednoduše se aplikuje
- nesterilní

### indikace

- brání šíření kontaminace přinesené na podrážkách a kolečkách do operačních sálů

REF	rozměry	střední balení
M001	45 cm x 115 cm	10 ks

  
hromadné balení:  
5 x 10 ks



## PE rukavice

### nesterilní

#### vlastnosti

- vyrobeno z polyetylénu
- hrubý povrch a spoj odolný vůči roztržení
- oboustranné
- prodloužení min. 130 %, síla v tahu min. 10 MPa
- schváleno pro kontakt s potravinami
- jednorázové
- nesterilní
- balení: 100 ks / fóliový sáček umožňující individuální vytažení rukavic

#### indikace

- určeno k použití jako pomůcka v kombinaci s jinými rukavicemi (dvojitě rukavice) a pro minimálně invazivní postupy jako např. příprava léků, krmení pacienta



REF	velikost	délka
BS-RF-M	M (ženy)	280 mm
BS-RF-L	L (muži)	300 mm



hromadné balení:  
100 x 100 ks

## digitální teploměr

### nesterilní



#### vlastnosti

- digitální teploměr
- rychlý, bezpečný a spolehlivý
- pro měření teploty
- voděodolný
- měření za 10 sekund
- rozsah 32,0°C - 42,9°C (90,0°F-109,9°F)
- přesnost  $\pm 0,1^\circ\text{C}$  ( $\pm 0,2^\circ\text{F}$ )
- má měkký, flexibilní měřicí hrot
- zvukový signál
- automatické vypínání
- paměť posledního měření
- indikátor slabé baterie
- životnost baterie: přibližně 200 hodin
- balení: 1 kus / plastový obal a papírová krabička

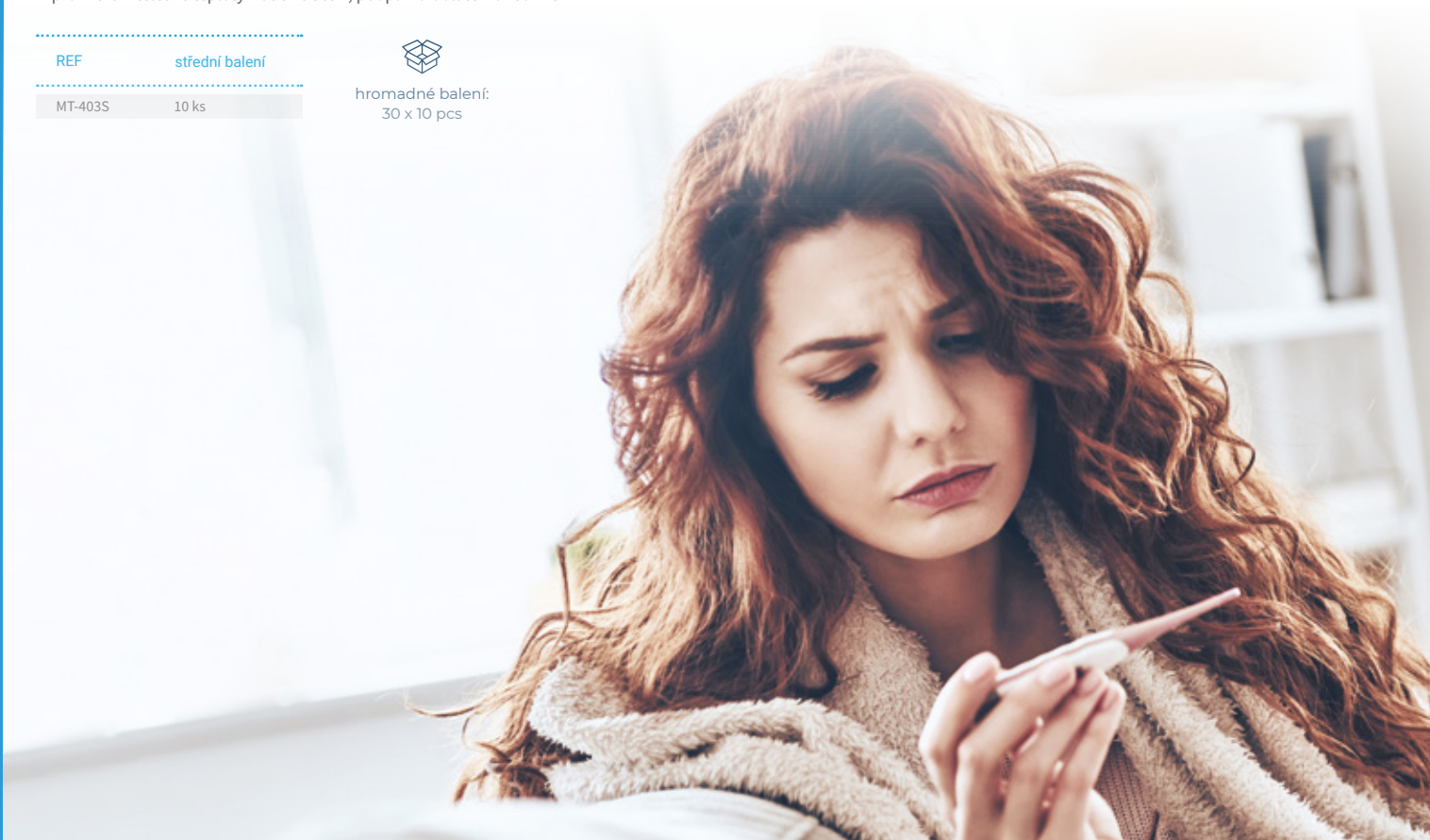
#### indikace

- pro měření tělesné teploty v dutině ústní, podpaží a oblasti konečnicku

REF	střední balení
MT-403S	10 ks



hromadné balení:  
30 x 10 pcs



# kelímek na léky

nesterilní



## vlastnosti

- vyrobeno z polypropylenu bez BPA
- průhledný materiál kelímku umožňuje vizuální kontrolu podávaného léku
- kapacita 30 ml
- přesná, snadno čitelná lineární stupnice škálovaná po 1 ml a číslovaná po 5 ml
- zaoblený okraj kelímku zvyšuje pohodlí při kontaktu s ústí pacienta
- zlepšená funkce držení šálku díky stabilnímu hornímu okraji
- speciální žebrovaní zpevňuje konstrukci kelímku a umožňuje snadné čtení hodnot množství
- horní průměr: ~40 mm
- spodní průměr: ~27 mm
- výška: ~42,5 mm
- dostupné barvy: transparentní, žlutá, modrá, červená, zelená
- jméno výrobce vyražené na šálku
- bez latexu
- bez ftalátů
- nesterilní
- jednorázový
- životnost: 5 let

## indikace

- jednorázový prostředek určený k podávání léků v tekutém nebo pevném stavu



REF kapacita barva střední balení

KDL-01	30ml	transparentní	90 ks
KDL-02	30ml	žlutá	90 ks
KDL-03	30ml	modrá	90 ks
KDL-04	30ml	červená	90 ks
KDL-05	30ml	zelená	90 ks



hromadné balení:  
75 x 90 ks

# box na kontaminovaný odpad

nesterilní



## vlastnosti

- box na kontaminovaný odpad z vysoko-hustotního polyetylenu (HDPE), víko z polypropylenu (PP)
- víko vybavené otvorem pro vložení rozety a dvěma otvory pro oddělení čepelí od rukojetí, jehly z injekčních stříkaček atd.
- 2 funkce víka: pro dočasné nebo trvalé uzavření nádoby
- vysoká odolnost proti mechanické deformaci
- vyrábí se v červené výstražné barvě, jiné barvy (žlutá, modrá) na objednávku
- dodáváno se štítkem typu BML, vstříkovaným během výroby, s mezinárodní výstražnou značkou a místem pro snadné psaní údajů o odpadu, a to i pomocí propisovacího pera
- odolné vůči UV záření, formalínu a etylalkoholu
- je schválen Státním zdravotním ústavem
- podle požadavků norem: ASTM F2132-01 (odolnost proti proražení) a EN ISO 175 (odolnost proti ponoření do kapalných chemikálií)
- bez latexu, bez ftalátů
- jednorázový
- nesterilní

## indikace

- určeno pro sběr pevného, nebezpečného zdravotnického odpadu, jako jsou jehly, intravenózní kanyly, injekční stříkačky, jednorázové rukavice atd.
- kontejner umožňuje bezpečné skladování, přepravu a likvidaci zdravotnického odpadu, zajišťuje bezpečnost z hlediska hygienických a zdravotnických norem a také mechanickou bezpečnost pro zamezení nežádoucích událostí, jako jsou poranění o jehlu a řezné rány při likvidaci ostrého odpadu.



REF kapacita barva spodní průměr horní průměr výška

POM-01000R	1L	červená	92,5 mm	109 mm	140 mm
POM-01000Y	1L	žlutá	92,5 mm	109 mm	140 mm
POM-01000B	1L	modrá	92,5 mm	109 mm	140 mm
POM-02000R	2L	červená	95 mm	109 mm	246 mm
POM-02000Y	2L	žlutá	95 mm	109 mm	246 mm
POM-02000B	2L	modrá	95 mm	109 mm	246 mm



hromadné balení:  
20 ks





# Krytí

Krycí materiály jsou již léta základem péče o pacienta. Díky neustálému vývoji v této oblasti se objevují kromě základních i pokročilejší produkty. Krytí již nezahrnuje pouze použití základní komprese a obvazů. Přirozeně funkce jednotlivých druhů krytí závisí od požadavků, celkového zdravotního stavu pacienta a podmínek, za kterých se bude produkt používat.

Nabídka společnosti ZARYS International Group spadá do několika kategorií a zahrnuje komplexní řadu řešení jako např.:

- gázová a netkaná krytí, kompresivní krytí a roušky, jejichž hlavní funkce je absorpce exsudátu a krytí rány v podmínkách nemocničního a domácího prostředí,

- adhezivní pásky vyrobené z různých materiálů používaných pro krytí a fixaci drénů a krytí s absorpčními vložkami, která umožňují rychlé krytí menších poranění,
- krytí ke zvláštním účelům včetně řešení určených pro specifické podmínky jako např. krytí pooperačních ran, fixaci kanyl a drénů,
- podpůrná krytí, včetně produktů jako např. pletené a elastické obvazy a pásky,
- vyztužovací krytí, včetně vložek a obvazů P.O.P.



## TRADIČNÍ MATERIÁLY PRO KRYTÍ

## KRYCÍ GÁZA

### vlastnosti

- 100% hydrofilní bavlna
- běleno pomocí peroxidu vodíku
- měkké a velmi absorpční
- zvýšení absorpční kapacity s rostoucím počtem gázových vrstev
- homogenní struktura díky silnému propletení vláken eliminuje riziko volných vláken na povrchu

### indikace

- obecné krytí na rány v ambulantních podmínkách, na chirurgických pracovištích, zákrokovém oddělení



## krycí gáza, skládaná

### GAZA lux



nesterilní

Před použitím u otevřených ran je nutné prostředek vysterilizovat dle validované sterilizační metody. Lze sterilizovat párou, etylénoxidem nebo zářením.

REF	rozměry	počet pramenů	balicí jednotka fóliový vak	hromadné kartonové balení
GR1309100	0,9 m x 100 m	13	1 ks	5 x 1 ks
GR1709100	0,9 m x 100 m	17	1 ks	5 x 1 ks



lze stříhat a tvarovat



## gáza skládaná

### GAZA lux



nesterilní

Před použitím u otevřených ran je nutné prostředek vysterilizovat dle validované sterilizační metody. Lze sterilizovat párou, etylénoxidem nebo zářením.

REF	velikost	počet pramenů	balicí jednotka papír-fólie	hromadné kartonové balení
*CG1325SQM	1/4 m <sup>2</sup>	13	1 ks	100 x 1 ks
*CG1305SQM	1/2 m <sup>2</sup>	13	1 ks	50 x 1 ks
CG1315SQM	1 m <sup>2</sup>	13	1 ks	25 x 1 ks
*CG1725SQM	1/4 m <sup>2</sup>	17	1 ks	100 x 1 ks
*CG1705SQM	1/2 m <sup>2</sup>	17	1 ks	50 x 1 ks
CG1715SQM	1 m <sup>2</sup>	17	1 ks	25 x 1 ks



okraje skládané dle typu ES



dostupné na objednávku



### GAZA lux S



sterilní

REF	velikost	počet pramenů	balicí jednotka papír-fólie	hromadné kartonové balení
CG1325SQM-SS	1/4 m <sup>2</sup>	13	1 ks	100 x 1 ks
CG1305SQM-SS	1/2 m <sup>2</sup>	13	1 ks	50 x 1 ks
CG1315SQM-SS	1 m <sup>2</sup>	13	1 ks	25 x 1 ks
CG1725SQM-SS	1/4 m <sup>2</sup>	17	1 ks	100 x 1 ks
CG1705SQM-SS	1/2 m <sup>2</sup>	17	1 ks	50 x 1 ks
CG1715SQM-SS	1 m <sup>2</sup>	17	1 ks	25 x 1 ks

# GÁZOVÉ KOMPRESY

## vlastnosti

- 100% hydrofilní bavlna
- běleno pomocí peroxidu vodíku
- okraje skládané dle typu ES, což brání roztřepení volných konečků
- k dispozici s všířtým rentgenkontrastním vláknem, což umožňuje rychlou a neinvazivní identifikaci tamponu ponechaného v operačním poli

## indikace

- obecné krytí na rány v ambulantních podmínkách, na chirurgických pracovištích, zákrovových odděleních

76



Před použitím u otevřených ran je nutné prostředek vysterilizovat dle validované sterilizační metody. Lze jej sterilizovat párou nebo etylénoxidem.



dostupné na  
objednávku

## gázové kompresy

### KOMPRI lux



nesterilní

#### bez rentgenkontrastního vlákna

REF	rozměry	počet pramenů	počet vrstev	balicí jednotka – papírový vak	hromadné kartonové balení
GS1305081	5 cm x 5 cm	13	8	100 ks	250 x 100 ks
GS1375081	7,5 cm x 7,5 cm	13	8	100 ks	60 x 100 ks
GS1310081	10 cm x 10 cm	13	8	100 ks	40 x 100 ks
GS1305121	5 cm x 5 cm	13	12	100 ks	80 x 100 ks
GS1305125	5 cm x 5 cm	13	12	500 ks	4 x 500 ks
GS1375121	7,5 cm x 7,5 cm	13	12	100 ks	40 x 100 ks
GS1375125	7,5 cm x 7,5 cm	13	12	500 ks	4 x 500 ks
GS1310121	10 cm x 10 cm	13	12	100 ks	20 x 100 ks
GS1310125	10 cm x 10 cm	13	12	500 ks	4 x 500 ks
GS1705081	5 cm x 5 cm	17	8	100 ks	80 x 100 ks
GS1775081	7,5 cm x 7,5 cm	17	8	100 ks	90 x 100 ks
GS1710081	10 cm x 10 cm	17	8	100 ks	40 x 100 ks
GS171020081	10 cm x 20 cm	17	8	100 ks	40 x 100 ks
GS1705121	5 cm x 5 cm	17	12	100 ks	96 x 100 ks
GS1705125	5 cm x 5 cm	17	12	500 ks	4 x 500 ks
GS1775121	7,5 cm x 7,5 cm	17	12	100 ks	60 x 100 ks
GS1775125	7,5 cm x 7,5 cm	17	12	500 ks	4 x 500 ks
GS1710121	10 cm x 10 cm	17	12	100 ks	20 x 100 ks
GS1710125	10 cm x 10 cm	17	12	500 ks	4 x 500 ks
GS171020121	10 cm x 20 cm	17	12	100 ks	20 x 100 ks
GS1705161	5 cm x 5 cm	17	16	100 ks	96 x 100 ks
GS1775161	7,5 cm x 7,5 cm	17	16	100 ks	60 x 100 ks
GS1710161	10 cm x 10 cm	17	16	100 ks	40 x 100 ks
GS171020161	10 cm x 20 cm	17	16	100 ks	20 x 100 ks

#### s rentgenkontrastním vláknem

REF	rozměry	počet pramenů	počet vrstev	balicí jednotka – papírový vak	hromadné kartonové balení
*GS1705081X	5 cm x 5 cm	17	8	100 ks	80 x 100 ks
GS1775081X	7,5 cm x 7,5 cm	17	8	100 ks	90 x 100 ks
GS1710081X	10 cm x 10 cm	17	8	100 ks	40 x 100 ks
*GS1705121X	5 cm x 5 cm	17	12	100 ks	96 x 100 ks
GS1775121X	7,5 cm x 7,5 cm	17	12	100 ks	60 x 100 ks
GS1710121X	10 cm x 10 cm	17	12	100 ks	20 x 100 ks
GS171020121X	10 cm x 20 cm	17	12	100 ks	20 x 100 ks
GS1705161X	5 cm x 5 cm	17	16	100 ks	96 x 100 ks
GS1775161X	7,5 cm x 7,5 cm	17	16	100 ks	60 x 100 ks
GS1710161X	10 cm x 10 cm	17	16	100 ks	40 x 100 ks
GS171020161X	10 cm x 20 cm	17	16	100 ks	20 x 100 ks



BESTSELLER



vitahealth

Sterilizační metoda:

- -S – produkt sterilizován EO – na požádání
- -SS – produkt sterilizován párou



✓  
samoadhezivní  
šitky pro  
zdravotnickou  
dokumentaci

\*  
dostupné na  
objednávku

## KOMPRI lux S

STERILNÍ sterilní

bez rentgenkontrastního vlákna

REF	rozměry	počet pramenů	počet vrstev	balicí jednotka – papír-fólie	hromadné balení krabice
GS1705081-S	5 cm x 5 cm	17	8	1 ks	50 x 1 ks
GS1705082-SS	5 cm x 5 cm	17	8	2 ks	50 x 2 ks
GS1705083-SS	5 cm x 5 cm	17	8	3 ks	50 x 3 ks
GS1705085-SS	5 cm x 5 cm	17	8	5 ks	20 x 5 ks
GS17050810-SS	5 cm x 5 cm	17	8	10 ks	40 x 10 ks
GS17050820-SS	5 cm x 5 cm	17	8	20 ks	20 x 20 ks
GS1775081-S	7,5 cm x 7,5 cm	17	8	1 ks	50 x 1 ks
GS1775082-SS	7,5 cm x 7,5 cm	17	8	2 ks	50 x 2 ks
GS1775083-SS	7,5 cm x 7,5 cm	17	8	3 ks	50 x 3 ks
GS1775085-SS	7,5 cm x 7,5 cm	17	8	5 ks	20 x 5 ks
GS17750810-SS	7,5 cm x 7,5 cm	17	8	10 ks	40 x 10 ks
GS17750820-SS	7,5 cm x 7,5 cm	17	8	20 ks	20 x 20 ks
GS1710081-S	10 cm x 10 cm	17	8	1 ks	50 x 1 ks
GS1710082-SS	10 cm x 10 cm	17	8	2 ks	50 x 2 ks
GS1710083-SS	10 cm x 10 cm	17	8	3 ks	50 x 3 ks
GS1710085-SS	10 cm x 10 cm	17	8	5 ks	50 x 5 ks
GS17100810-SS	10 cm x 10 cm	17	8	10 ks	40 x 10 ks
GS17100820-SS	10 cm x 10 cm	17	8	20 ks	10 x 20 ks
GS1705122-SS	5 cm x 5 cm	17	12	2 ks	50 x 2 ks
GS1705123-SS	5 cm x 5 cm	17	12	3 ks	50 x 3 ks
GS1705123-S-IP	5 cm x 5 cm	17	12	3 x 1 ks	20 x 3 ks
GS1705125-SS	5 cm x 5 cm	17	12	5 ks	20 x 5 ks
GS17051210-SS	5 cm x 5 cm	17	12	10 ks	20 x 10 ks
GS1775122-SS	7,5 cm x 7,5 cm	17	12	2 ks	50 x 2 ks
GS1775123-SS	7,5 cm x 7,5 cm	17	12	3 ks	50 x 3 ks
GS1775123-S-IP	7,5 cm x 7,5 cm	17	12	3 x 1 ks	20 x 3 ks
GS1775125-SS	7,5 cm x 7,5 cm	17	12	5 ks	20 x 5 ks
GS17751210-SS	7,5 cm x 7,5 cm	17	12	10 ks	40 x 10 ks
GS17751220-SS	7,5 cm x 7,5 cm	17	12	20 ks	20 x 20 ks
GS1710123-SS	10 cm x 10 cm	17	12	3 ks	50 x 3 ks
GS1710123-S-IP	10 cm x 10 cm	17	12	3 x 1 ks	20 x 3 ks
GS1710125-SS	10 cm x 10 cm	17	12	5 ks	20 x 5 ks
GS17101210-SS	10 cm x 10 cm	17	12	10 ks	20 x 10 ks
GS17101220-SS	10 cm x 10 cm	17	12	20 ks	20 x 20 ks
GS171020123-SS	10 cm x 20 cm	17	12	3 ks	50 x 3 ks
GS1710201210-SS	10 cm x 20 cm	17	12	10 ks	10 x 10 ks
GS1705163-SS	5 cm x 5 cm	17	16	3 ks	50 x 3 ks
GS1705165-SS	5 cm x 5 cm	17	16	5 ks	30 x 5 ks
GS1775163-SS	7,5 cm x 7,5 cm	17	16	3 ks	50 x 3 ks
GS1775165-SS	7,5 cm x 7,5 cm	17	16	5 ks	20 x 5 ks
GS17751610-SS	7,5 cm x 7,5 cm	17	16	10 ks	16 x 10 ks
GS1710163-SS	10 cm x 10 cm	17	16	3 ks	50 x 3 ks
GS1710165-SS	10 cm x 10 cm	17	16	5 ks	30 x 5 ks
GS17101610-SS	10 cm x 10 cm	17	16	10 ks	20 x 10 ks
GS171020163-SS	10 cm x 20 cm	17	16	3 ks	50 x 3 ks
GS1710201610-SS	10 cm x 20 cm	17	16	10 ks	10 x 10 ks
GS171020125-SS	10 cm x 20 cm	17	12	5 ks	20 x 5 ks

s rentgenkontrastním vláknem

REF	rozměry	počet pramenů	počet vrstev	balicí jednotka – papír-fólie	hromadné balení krabice
GS17750810-SSXR	7,5 cm x 7,5 cm	17	8	10 ks	40 x 10 ks
* GS17750820-SSXR	7,5 cm x 7,5 cm	17	8	20 ks	20 x 20 ks
✓ GS17100810-SSXR	10 cm x 10 cm	17	8	10 ks	40 x 10 ks
* GS1705125-SSXR	5 cm x 5 cm	17	12	5 ks	20 x 5 ks
* GS17051210-SSXR	5 cm x 5 cm	17	12	10 ks	40 x 10 ks
GS17051610-SSXR	5 cm x 5 cm	17	16	10 ks	30 x 10 ks
✓ GS1775165-SSXR	7,5 cm x 7,5 cm	17	16	5 ks	20 x 5 ks
✓ GS17751610-SSXR	7,5 cm x 7,5 cm	17	16	10 ks	16 x 10 ks
GS1710165-SSXR	10 cm x 10 cm	17	16	5 ks	20 x 5 ks
✓ GS17101610-SSXR	10 cm x 10 cm	17	16	10 ks	20 x 10 ks
✓ GS1775125-SSXR	7,5 cm x 7,5 cm	17	12	5 ks	20 x 5 ks
✓ GS17751210-SSXR	7,5 cm x 7,5 cm	17	12	10 ks	10 x 10 ks
✓ GS17101210-SSXR	10 cm x 10 cm	17	12	10 ks	20 x 10 ks
✓ GS17101220-SSXR	10 cm x 10 cm	17	12	20 ks	20 x 20 ks
✓ GS17101240-SSXR	10 cm x 10 cm	17	12	40 ks	10 x 40 ks
✓ GS1710201210-SSXR	10 cm x 20 cm	17	12	10 ks	10 x 10 ks
✓ GS1710201220-SSXR	10 cm x 20 cm	17	12	20 ks	6 x 20 ks

# GÁZOVÉ BŘÍŠNÍ ROUŠKY

## vlastnosti

- 100% hydrofilní bavlna
- běleno pomocí peroxidu vodíku
- se všitým rentgenkontrastním vláknem nebo čipem, což umožňuje rychlou a neinvazivní identifikaci laparotomické houby ponechané v operačním poli
- s pásem k fixaci laparotomické houby mimo operační pole

## indikace

- chirurgický invazivní krycí materiál pro peroperační absorpci velkých objemů krve a tělních tekutin z chirurgických ran

78



Před použitím u otevřených ran je nutné prostředek vysterylizovat dle validované sterilizační metody. Lze jej sterilizovat párou nebo etylénoxidem.

## gázové bříšní roušky

### SERVI lux



nesterilní

#### s rentgenkontrastním vláknem a tkanicí

REF	rozměry	počet pramenů	počet vrstev	balicí jednotka fóliový vak	hromadné balení krabice
LS1745454-XB	45 cm x 45 cm	17	4	20 ks	10 x 20 ks
LS1745704-XB	45 cm x 70 cm	17	4	20 ks	10 x 20 ks
LS1745456-XB	45 cm x 45 cm	17	6	20 ks	10 x 20 ks
LS1745706-XB	45 cm x 70 cm	17	6	20 ks	10 x 20 ks
LS1745458-XB	45 cm x 45 cm	17	8	20 ks	10 x 20 ks
LS2045454-XB	45 cm x 45 cm	20	4	20 ks	10 x 20 ks

#### předeprané s rentgenkontrastním vláknem a tkanicí

REF	rozměry	počet pramenů	počet vrstev	balicí jednotka fóliový vak	hromadné balení krabice
LS2045454-XB-PW	45 cm x 45 cm	20	4	20 ks	10 x 20 ks



Výhody samoadhezních štítků pro zdravotnickou dokumentaci:

- rychlý přenos údajů bez nutnosti přepisování,
- bezpečná identifikace prostředku – eliminace rizika chyb,
- zlepšení přípravy zdravotnické dokumentace.

### SERVI lux S



sterilní

#### s rentgenkontrastním vláknem a tkanicí

REF	rozměry	počet pramenů	počet vrstev	balicí jednotka papír-fólie	hromadné balení krabice
✓ LS17454542-SSXB	45 cm x 45 cm	17	4	2 ks	20 x 2 ks
✓ LS17454545-SSXB	45 cm x 45 cm	17	4	5 ks	8 x 5 ks
✓ LS17457042-SSXB	45 cm x 70 cm	17	4	2 ks	20 x 2 ks
✓ LS17454563-SSXB	45 cm x 45 cm	17	6	3 ks	5 x 3 ks
✓ LS17454582-SSXB	45 cm x 45 cm	17	8	2 ks	10 x 2 ks
✓ LS17454585-SSXB	45 cm x 45 cm	17	8	5 ks	4 x 5 ks
✓ LS17457043-SSXB	45 cm x 70 cm	17	4	3 ks	8 x 3 ks
✓ LS17759041-SSXB	75 cm x 90 cm	17	4	1 ks	10 x 1 ks

✓  
samoadhezní štítky pro zdravotnickou dokumentaci



Před použitím u otevřených ran je nutné prostředek vysterylizovat dle validované sterilizační metody. Lze jej sterilizovat párou nebo etylénoxidem.

## NETKANÉ TAMPONY

### vlastnosti

- hydrofilní zdravotnické netkané, 30 nebo 40 g/m<sup>2</sup>
- 4 vrstvy
- měkké, netřepící, odolné

### indikace

- obecné krytí ran v ambulancích, chirurgických pracovištích, zákrových odděleních

## gázový tampon

### TUPFER lux



nesterilní

#### vlastnosti

- 100% hydrofilní bavlna
- běleno pomocí peroxidu vodíku
- k dispozici ve verzi s rentgenkontrastním vláknem nebo bez něj, což umožňuje rychlou a neinvazivní identifikaci gázové kuličky ponechané v operačním poli

#### indikace

- absorpce krve a tělních tekutin z chirurgických ran a špatně dostupných míst

### bez rentgenkontrastního vlákna

REF	velikost gázy	tvar	balicí jednotka fóliový vak	hromadné balení krabice
TK1515250	15 cm x 15 cm	okrouhlé	250 ks	24 x 250 ks
TK2020250	20 cm x 20 cm	okrouhlé	250 ks	24 x 250 ks
TK3030100	30 cm x 30 cm	okrouhlé	100 ks	10 x 100 ks

### s rentgenkontrastním vláknem

REF	velikost gázy	tvar	balicí jednotka fóliový vak	hromadné balení krabice
TK1515250X	15 cm x 15 cm	okrouhlé	250 ks	24 x 250 ks
TK2020250X	20 cm x 20 cm	okrouhlé	250 ks	24 x 250 ks
TK2525250X	25 cm x 25 cm	okrouhlé	250 ks	8 x 250 ks
TK3030100X	30 cm x 30 cm	okrouhlé	100 ks	10 x 100 ks
TK3040100X	30 cm x 40 cm	okrouhlé	100 ks	10 x 100 ks
TK5050100X	50 cm x 50 cm	okrouhlé	100 ks	10 x 100 ks



### TUPFER lux S



sterilní

REF	velikost gázy	tvar	balicí jednotka fóliový vak	hromadné balení krabice
✓ TF959505-SSXR	9,5 cm x 9,5 cm	fazolovitý	5 ks	50 x 5 ks
✓ TF959510-SSXR	9,5 cm x 9,5 cm	fazolovitý	10 ks	25 x 10 ks
✓ TF151505-SSXR	15 cm x 15 cm	fazolovitý	5 ks	25 x 5 ks
✓ TF151510-SSXR	15 cm x 15 cm	fazolovitý	10 ks	20 x 10 ks
✓ TR121205-SSXR	12 cm x 12 cm	hranatý	5 ks	15 x 5 ks
✓ TR181810-SSXR	18 cm x 18 cm	hranatý	10 ks	15 x 10 ks
✓ TK151510-SSXR	15 cm x 15 cm	kulatý	10 ks	20 x 10 ks
✓ TK202010-SSXR	20 cm x 20 cm	kulatý	10 ks	20 x 10 ks
✓ TK303010-SSXR	30 cm x 30 cm	kulatý	10 ks	10 x 10 ks



samoadhezivní  
štítky pro  
zdravotnickou  
dokumentaci



## kompresy z netkané textilie

### NONVI lux



nesterilní

Před použitím u otevřených ran je nutné prostředek vysterilizovat dle validované sterilizační metody. Lze sterilizovat párou, etylénoxidem nebo zářením.

REF	rozměry	gramáž	balicí jednotka – papírový vak	hromadné balení krabice
NL50-100	5 cm x 5 cm	30 g/m <sup>2</sup>	100 ks	50 x 100 ks
NL50-100-40	5 cm x 5 cm	40 g/m <sup>2</sup>	100 ks	50 x 100 ks
NL75-100	7,5 cm x 7,5 cm	30 g/m <sup>2</sup>	100 ks	40 x 100 ks
NL75-100-40	7,5 cm x 7,5 cm	40 g/m <sup>2</sup>	100 ks	40 x 100 ks
NL100-100	10 cm x 10 cm	30 g/m <sup>2</sup>	100 ks	40 x 100 ks
NL100-100-40	10 cm x 10 cm	40 g/m <sup>2</sup>	100 ks	20 x 100 ks
NL1020-100	10 cm x 20 cm	30 g/m <sup>2</sup>	100 ks	20 x 100 ks



### NONVI lux S



sterilní

REF	rozměry	gramáž	balicí jednotka – papír-fólie	hromadné balení krabice
NL052-S	5 cm x 5 cm	30 g/m <sup>2</sup>	2 ks	25 x 2 ks
NL053-S	5 cm x 5 cm	30 g/m <sup>2</sup>	3 ks	25 x 3 ks
NL055-S	5 cm x 5 cm	30 g/m <sup>2</sup>	5 ks	25 x 5 ks
NL0510-S	5 cm x 5 cm	30 g/m <sup>2</sup>	10 ks	10 x 10 ks
NL052-S-40	5 cm x 5 cm	40 g/m <sup>2</sup>	2 ks	25 x 2 ks
NL053-S-40	5 cm x 5 cm	40 g/m <sup>2</sup>	3 ks	25 x 3 ks
NL055-S-40	5 cm x 5 cm	40 g/m <sup>2</sup>	5 ks	25 x 5 ks
NL0510-S-40	5 cm x 5 cm	40 g/m <sup>2</sup>	10 ks	10 x 10 ks
NL752-S	7,5 cm x 7,5 cm	30 g/m <sup>2</sup>	2 ks	25 x 2 ks
NL753-S	7,5 cm x 7,5 cm	30 g/m <sup>2</sup>	3 ks	25 x 3 ks
NL755-S	7,5 cm x 7,5 cm	30 g/m <sup>2</sup>	5 ks	25 x 5 ks
NL7510-S	7,5 cm x 7,5 cm	30 g/m <sup>2</sup>	10 ks	10 x 10 ks
NL752-S-40	7,5 cm x 7,5 cm	40 g/m <sup>2</sup>	2 ks	25 x 2 ks
NL753-S-40	7,5 cm x 7,5 cm	40 g/m <sup>2</sup>	3 ks	25 x 3 ks
NL755-S-40	7,5 cm x 7,5 cm	40 g/m <sup>2</sup>	5 ks	25 x 5 ks
NL7510-S-40	7,5 cm x 7,5 cm	40 g/m <sup>2</sup>	10 ks	10 x 10 ks
NL7520-S-40	7,5 cm x 7,5 cm	40 g/m <sup>2</sup>	20 ks	5 x 20 ks
NL102-S	10 cm x 10 cm	30 g/m <sup>2</sup>	2 ks	25 x 2 ks
NL103-S	10 cm x 10 cm	30 g/m <sup>2</sup>	3 ks	25 x 3 ks
NL105-S	10 cm x 10 cm	30 g/m <sup>2</sup>	5 ks	20 x 5 ks
NL1010-S	10 cm x 10 cm	30 g/m <sup>2</sup>	10 ks	10 x 10 ks
NL102-S-40	10 cm x 10 cm	40 g/m <sup>2</sup>	2 ks	25 x 2 ks
NL103-S-40	10 cm x 10 cm	40 g/m <sup>2</sup>	3 ks	25 x 3 ks
NL105-S-40	10 cm x 10 cm	40 g/m <sup>2</sup>	5 ks	20 x 5 ks
NL1010-S-40	10 cm x 10 cm	40 g/m <sup>2</sup>	10 ks	10 x 10 ks
NL1020-S-40	10 cm x 10 cm	40 g/m <sup>2</sup>	20 ks	5 x 20 ks

## NON-WOVEN SWABS

### vlastnosti

- hydrofilní zdravotnická netkaná textilie, 30 nebo 40 g/m<sup>2</sup>
- 4-vrstvá
- měkká, netřepí se, odolná

### indikace

- základní krytí ran v ambulancích, zdravotnických zařízeních, chirurgických odděleních a zákrokových sálech



\* dostupné na objednávku

Sterilizační metoda:

- -S – produkt sterilizován EO
- -SS – produkt sterilizován párou



## NONVI lux S s nástřihem ve tvaru Y



sterilní

### vlastnosti

- hydrofilní zdravotnické netkané 40 g/m<sup>2</sup>
- 4 vrstvy
- zářez tvaru Y pro přesnou aseptickou ochranu výstupu různých typů zdravotnických drenů

### indikace

- zajištění výstupu drenů, katétrů, tracheostomických kanyl atd.

REF sterilizováno EO	REF sterilizováno párou	rozměry	balicí jednotka – papír-fólie	hromadné balení krabice
NL150-S-40Y	NL105-SS-40Y	10 cm x 10 cm	5 ks	25 x 5 ks



tampon se zářezem tvaru Y



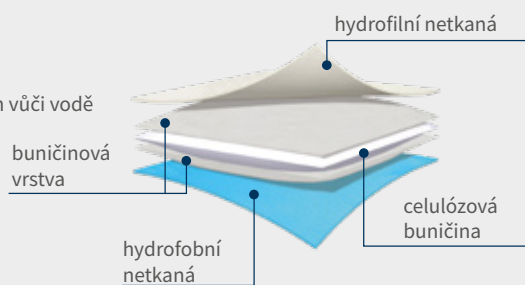
# ABSORPČNÍ KRYTÍ RAN

## vlastnosti

- vrstvená struktura: netkaná – buničina – celulózová buničina
- zvýšená absorpční kapacita kvůli vysoce absorpční buničinové vrstvě
- spodní vrstva krytí chráněna modrým netkaným materiálem odolným vůči vodě

## indikace

- odstranění exsudátu z výrazně mokvajících ran
- krytí ran po chirurgických zákrocích



## ABD krytí s vysokou absorpční schopností

### MULTIabsorb



nesterilní

Před použitím u otevřených ran je nutné prostředek vysterilizovat dle validované sterilizační metody. Lze sterilizovat etylénoxidem nebo zářením.

REF	rozměry	balicí jednotka – fóliový vak	hromadné kartonové balení
ABD1010	10 cm x 10 cm	50 ks	40 x 50 ks
ABD1020	10 cm x 20 cm	50 ks	20 x 50 ks
ABD2025	20 cm x 25 cm	50 ks	12 x 50 ks



### MULTIabsorb S



sterilní

REF	rozměry	balicí jednotka – papír-fólie	střední balení krabice	hromadné balení krabice
ABD1010-S	10 cm x 10 cm	1 ks	25 x 1 ks	24 x 25 ks
ABD1020-S	10 cm x 20 cm	1 ks	25 x 1 ks	18 x 25 ks
ABD2025-S	20 cm x 25 cm	1 ks	15 x 1 ks	18 x 15 ks
ABD2040-S	20 cm x 40 cm	1 ks	8 x 1 ks	12 x 8 ks

# OČNÍ KRYTÍ

## vlastnosti

- vrstvená struktura: netkaná + celulózová buničina
- nutné fixovat sekundárním krytím, např. adhezivní páskou nebo tubulárním síťovým obvazem
- hypoalergenní

## indikace

- krytí oka a jeho okolí po očních zákrocích a chirurgických výkonech
- korekce zraku u terapie strabismu

82



## oční krytí

### elastoLUMENAL



nesterilní

Před použitím u otevřených ran je nutné prostředek vysterilizovat dle validované sterilizační metody. Lze sterilizovat etylénoxidem nebo zářením.

REF	rozměry	balicí jednotka – papír-papír	střední balení krabice	hromadné balení krabice
803311	5,5 cm x 7,5 cm	1 ks	50 x 1 ks	24 x 50 ks



### elastoLUMENAL S



sterilní

REF	rozměry	balicí jednotka – papír-papír	střední balení krabice	hromadné balení krabice
803310	5,5 cm x 7,5 cm	1 ks	50 x 1 ks	24 x 50 ks

Dobře se přizpůsobí konturám obličeje díky oválnému tvaru.



## ADHEZIVNÍ PÁSKY A NÁPLASTI S KRYTÍM

## ADHEZIVNÍ PÁSKY

### vlastnosti

- flexibilní, přizpůsobí se konturám těla, zajišťuje volný pohyb
- adekvátní propustnost pro vzduch a vodní páry
- dobrá adheze
- lze rozdělit po délce i šířce bez použití nůžek
- hypoalergenní

### indikace

- stabilizace, ochrana a fixace primárních neadhezivních krytí aplikovaných přímo na ránu a kožní defekty
- stabilizace, ochrana a fixace drénů, katétrů, zdravotnických hadiček, které nevyžadují specializovanou fixaci v místě jejich zavedení



## adhezivní textilní páska, bílá

### SENSIplast

 nesterilní

REF	rozměry	balicí jednotka krabice	hromadné kartonové balení
STA12505W	1,25 cm x 5 m	24 ks	30 x 24 ks
STA25005W	2,5 cm x 5 m	12 ks	30 x 12 ks
STA50005W	5 cm x 5 m	6 ks	30 x 6 ks
STA12509W	1,25 cm x 9,14 m	24 ks	30 x 24 ks
STA25009W	2,5 cm x 9,14 m	12 ks	30 x 12 ks
STA50009W	5 cm x 9,14 m	6 ks	30 x 6 ks



## adhezivní textilní páska, tělová barva

### PLASTIplast

 nesterilní

REF	rozměry	balicí jednotka krabice	hromadné kartonové balení
SZO12505S	1,25 cm x 5 m	24 ks	30 x 24 ks
SZO25005S	2,5 cm x 5 m	12 ks	30 x 12 ks
SZO50005S	5 cm x 5 m	6 ks	30 x 6 ks





## adhezivní netkaná páska

### SOFTplast

 nesterilní

REF	rozměry	balicí jednotka krabice	hromadné kartonové balení
SNW12505W	1,25 cm x 5 m	24 ks	30 x 24 ks
SNW25005W	2,5 cm x 5 m	12 ks	30 x 12 ks
SNW50005W	5 cm x 5 m	6 ks	30 x 6 ks
SNW12509W	1,25 cm x 9,14 m	24 ks	30 x 24 ks
SNW25009W	2,5 cm x 9,14 m	12 ks	30 x 12 ks
SNW50009W	5 cm x 9,14 m	6 ks	30 x 6 ks

  
vyrobena z  
netkané  
textilie

  
rovný  
okraj

  
na roli

  
bílá  
barva



## adhezivní hedvábná páska

### SILKplast

 nesterilní

REF	rozměry	balicí jednotka krabice	hromadné kartonové balení
SS12505W	1,25 cm x 5 m	24 ks	30 x 24 ks
SS25005W	2,5 cm x 5 m	12 ks	30 x 12 ks
SS50005W	5 cm x 5 m	6 ks	30 x 6 ks
SS12509W	1,25 cm x 9,14 m	24 ks	30 x 24 ks
SS25009W	2,5 cm x 9,14 m	12 ks	30 x 12 ks
SS50009W	5 cm x 9,14 m	6 ks	30 x 6 ks

  
vyrobena z  
umělého  
hedvábí

  
pílovitý  
okraj

  
na roli

  
bílá  
barva



## adhezivní PE páska

### FILMplast

 nesterilní

REF	rozměry	balicí jednotka krabice	hromadné kartonové balení
SPE12505W	1,25 cm x 5 m	24 ks	30 x 24 ks
SPE25005W	2,5 cm x 5 m	12 ks	30 x 12 ks
SPE50005W	5 cm x 5 m	6 ks	30 x 6 ks
SPE12509W	1,25 cm x 9,14 m	24 ks	30 x 24 ks
SPE25009W	2,5 cm x 9,14 m	12 ks	30 x 12 ks
SPE50009W	5 cm x 9,14 m	6 ks	30 x 6 ks

  
vyrobena  
z polyetylenové  
fólie

  
rovný  
okraj

  
na roli

  
transparentní

  
perforace pro  
jednoduché  
rozdělení

  
struktura  
propustná pro  
vzduch

Mikroporézní struktura propustná pro vzduch a vodní výpary, umožňuje správnou výměnu plynů mezi fólií a kůží, což brání maceraci kůže.



## adhezivní perforovaná netkaná páska

### POREplast

 nesterilní

REF	rozměry	balicí jednotka krabice	hromadné kartonové balení
SPW25009W	2,5 cm x 9,14 m	12 ks	30 x 12 ks

  
vyrobena  
z perforované  
netkané  
textilie

  
rovný  
okraj

  
na roli

  
bílá  
barva

  
perforace pro  
jednoduché  
rozdělení

## NÁPLASTI S KRYTÍM

### vlastnosti

- samoadhezivní náplasti s absorpčními vložkami
- centrálně uložená absorpční vložka absorbuje malé a střední množství exsudátu a chrání před vnějšími faktory
- absorpční vložka potažená polyetylénovou sítkou, která brání přilepení k ráně
- adekvátní propustnost pro vzduch a vodní páry
- flexibilní, přizpůsobí se konturám těla, zajišťuje volný pohyb
- silikonový podkladový papír ulehčuje přesnou, bezbolestnou a efektivní aplikaci
- hypoalergenní

### indikace

- ochrana malých kožních poranění, řezů, abrazí a lacerací



## netkaná náplast s krytím

### NONVIplast



nesterilní

REF	rozměry	balicí jednotka krabice	hromadné kartonové balení
NP6100	6 cm x 1 m	1 ks	200 x 1 ks
NP6500	6 cm x 5 m	1 ks	100 x 1 ks
NP8100	8 cm x 1 m	1 ks	200 x 1 ks
NP8500	8 cm x 5 m	1 ks	100 x 1 ks



vyrobeno z hydrofobního netkaného materiálu



struktura propustná pro vzduch



možnost stříhání



bílá barva



## textilní náplast s krytím

### FABRIplast



nesterilní

REF	rozměry	balicí jednotka krabice	hromadné kartonové balení
FP6100	6 cm x 1 m	1 ks	200 x 1 ks
FP6500	6 cm x 5 m	1 ks	100 x 1 ks
FP8100	8 cm x 1 m	1 ks	200 x 1 ks
FP8500	8 cm x 5 m	1 ks	100 x 1 ks



vyrobeno z bavlny



struktura propustná pro vzduch



možnost stříhání



tělová barva



**KRYTÍ KE ZVLÁŠTNÍM ÚČELŮM**

[WWW.ZARYS.CZ](http://WWW.ZARYS.CZ)

**ZARYS**





## SAMOADHEZIVNÍ NETKANÉ KRYTÍ

### KRYCÍ PÁSKA

#### vlastnosti

- vyrobeno z hydrofobního netkaného materiálu
- potaženo hypoalergenním akrylátovým lepidlem
- mikropóry ve struktuře netkaného materiálu poskytují adekvátní paropropustnost, což zajišťuje správnou výměnu plynů mezi krytím a kůží
- flexibilní, přizpůsobí se konturám těla, zajišťuje volný pohyb
- podkladová vrstva vyrobená ze silikonového papíru
- podkladová vrstva s metrickou stupnicí ulehčuje dělení pásky a přesnou, bezbolestnou a efektivní aplikaci
- baleno v lepenkové krabici – zásobník umožňující dávkování bez vytažení pásky z balení

#### indikace

- stabilizace, ochrana a fixace primárních neadhezivních krytí aplikovaných přímo na ránu a kožní defekty
- stabilizace, ochrana a fixace drénů, katétrů, zdravotnických hadiček



### adhezivní netkaná krycí páska

#### elastopor

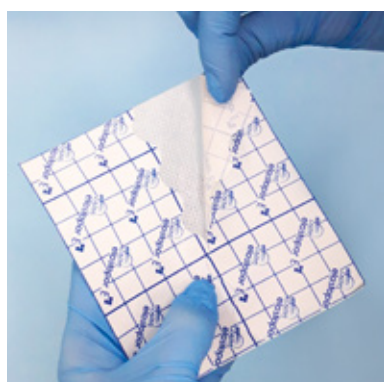


nesterilní

REF	rozměry	balicí jednotka krabice	hromadné kartonové balení
806009	2,5 cm x 10 m	1 ks	200 ks
806010	5 cm x 10 m	1 ks	100 ks
806011	10 cm x 10 m	1 ks	50 ks
806012	15 cm x 10 m	1 ks	50 ks
806013	20 cm x 10 m	1 ks	25 ks
806014	25 cm x 10 m	1 ks	25 ks
806015	30 cm x 10 m	1 ks	25 ks



rovný průřez  
podkladového  
papíru



#### elastopor E



nesterilní

REF	rozměry	balicí jednotka krabice	hromadné kartonové balení
* 806009E	2,5 cm x 10 m	1 ks	200 ks
806010E	5 cm x 10 m	1 ks	100 ks
806011E	10 cm x 10 m	1 ks	50 ks
806012E	15 cm x 10 m	1 ks	50 ks
806013E	20 cm x 10 m	1 ks	25 ks
806014E	25 cm x 10 m	1 ks	25 ks
806015E	30 cm x 10 m	1 ks	25 ks



vyrobena  
z hydrofobního  
netkaného  
materiálu



struktura  
propustná pro  
vzduch



vlnitý průřez  
podkladového  
papíru



dostupné na  
objednávku



lze stříhat



bílá  
barva

# SAMOADHEZIVNÍ KRYTÍ S ABSORPČNÍ VLOŽKOU

## vlastnosti

- samoadhezivní krytí s centrálně uloženou absorpční vložkou vyrobenou z hydrofobního netkaného materiálu krytého akrylátovým lepidlem
- absorpční vložka krytá polyetylenovou sítkou bránící přilepení k ráně, absorbuje malé a střední množství exsudátu a chrání proti vlivu vnějších faktorů
- okrouhlé okraje brání náhodnému odstranění krytí
- silikonový podkladový papír ulehčuje přesnou, bezbolestnou a efektivní aplikaci
- mikropóry ve struktuře netkaného materiálu poskytují adekvátní paropropustnost, což zajišťuje správnou výměnu plynů mezi krytím a kůží
- hypoalergenní



## netkané krytí s absorpční vložkou

### elastopor **STERIL**

**STERILNÍ** sterilní

#### indikace

- zvláště doporučováno ke krytí chirurgických ran
- k ošetření ran s malým a středním množstvím exsudátu

REF	rozměry	balicí jednotka papír-papír	hromadné balení krabice
801001	5 cm x 7,2 cm	1 ks	100 x 1 ks
801012	6 cm x 10 cm	1 ks	50 x 1 ks
801002	8 cm x 10 cm	1 ks	30 x 1 ks
801013	10 cm x 10 cm	1 ks	30 x 1 ks
801021	10 cm x 12 cm	1 ks	30 x 1 ks
801014	10 cm x 15 cm	1 ks	30 x 1 ks
801003	6 cm x 15 cm	1 ks	50 x 1 ks
801004	8 cm x 15 cm	1 ks	30 x 1 ks
801005	8 cm x 20 cm	1 ks	30 x 1 ks
801015	10 cm x 20 cm	1 ks	25 x 1 ks
801016	10 cm x 25 cm	1 ks	25 x 1 ks
801017	10 cm x 30 cm	1 ks	25 x 1 ks
801018	10 cm x 35 cm	1 ks	25 x 1 ks

  
vyrobena  
z hydrofobního  
netkaného  
materiálu

  
struktura  
propustná pro  
vzduch

  
bílá  
barva

  
**BESTSELLER**



## netkané krytí s absorpční vložkou, průřezem a kruhovým otvorem

### elastopor **STERIL D**

**STERILNÍ** sterilní

#### indikace

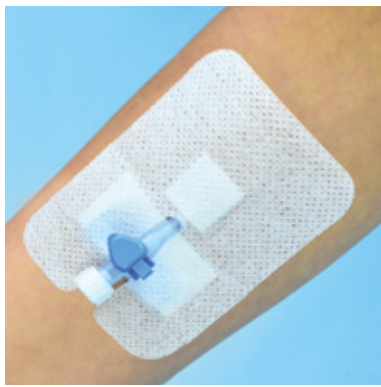
- aplikace krytí kolem zavedeného drénu
- zajištění výstupu drénů a katétrů
- k ošetření ran s malým a středním množstvím exsudátu

REF	rozměry	balicí jednotka papír-papír	hromadné balení krabice
801031	9 cm x 10 cm	1 ks	30 x 1 ks
801030	12 cm x 14 cm	1 ks	25 x 1 ks

  
vyrobena  
z hydrofobního  
netkaného  
materiálu

  
struktura  
propustná pro  
vzduch

  
bílá  
barva



bílá  
barva



BESTSELLER

## netkané krytí pro IV kanylu

### elastopor IV



sterilní

#### vlastnosti

- centrálně uložená absorpční vložka chrání netkaný materiál před přilepením k místu injekčního vstupu
- netkanou vrstvu je potřeba umístit pod křídélka kanyly, zabráníte tak poškození kůže

#### indikace

- aplikace krytí kolem zavedené kanyly
- stabilizace, ochrana a fixace intravenózních kanyl

REF	rozměry	balicí jednotka papír-papír	hromadné balení krabice
811013	6 cm x 8 cm	1 ks	100 x 1 ks
811012	5,1 cm x 7,6 cm	1 ks	100 x 1 ks
811023	6 cm x 8 cm	1 ks	50 x 1 ks
811022	5,1 cm x 7,6 cm	1 ks	50 x 1 ks

91



Přizpůsobí se dobře obličejovým  
konturám díky oválnému tvaru



bílá nebo  
tělová barva

## netkané oční krytí s absorpční vložkou

### elastopor EYE



sterilní

#### indikace

- krytí oka a jeho okolí po očních zákrocích a chirurgických výkonech
- korekce zraku u terapie strabismu

REF	rozměry	tvar	barva	balicí jednotka – papír-papír	hromadné balení krabice
803010	5,8 cm x 8,3 cm		absorpční vložka – bílá	1 ks	50 x 1 ks
803011	6,5 cm x 9,4 cm		netkaný materiál – bílá	1 ks	50 x 1 ks
803212	5 cm x 7,5 cm		absorpční vložka – bílá netkaný materiál – tělová barva	1 ks	50 x 1 ks

## JAK ZVOLIT SPRÁVNÉ KRYTÍ?



Při výběru správného typu krytí věnujte zvláštní pozornost následujícím parametrům:

- absorpční rychlost a absorpční kapacita,
- paropropustnost,
- možnost atraumatické výměny krytí,
- bezpečnost použití.

## SAMOLEPÍCÍ KRYTÍ PRO DĚTI

### vlastnosti

- samolepící krytí se savým polštářkem, vyrobený z hydrofobního netkaného materiálu s barevným potiskem, pokryto hypoalergenním lepidlem
- absorpční polštářek potažený polyetylenovou síťovinou, která zabraňuje přilnutí k ráně, absorbuje malé až střední množství exsudátu a chrání před vnějšími vlivy
- zaoblené hrany, aby se zabránilo náhodnému odstranění obvazu
- ochranná vrstva silikonového papíru pro přesnou, bezbolestnou a efektivní aplikaci
- mikropóry ve struktuře netkaného materiálu zajišťují přiměřenou míru propustnosti vodních par, takže je zaručena správná výměna plynů mezi krytím a pokožkou



## dětské krytí IV kanyl z netkaného textilu

### elastoKIDS IV

**STERILE** sterilní

#### vlastnosti

- centrálně umístěný absorpční polštářek chrání netkaný materiál před přilnutím k místu vpichu
- netkaná podšívka by měla být umístěna pod křídly kanyly, což zabraňuje poškození kůže

#### indikace

- aplikace obvazu kolem kanyly
- stabilizace, ochrana a fixace nitrožilních kanyl

REF	velikost	balící jednotka (papír-papír)	hromadné balení
811001A	5,1 cm x 7,6 cm	1 ks	100 x 1 ks



## dětské absorpční krytí z netkaného textilu

### elastoKIDS STERIL

**STERILE** sterilní

#### indikace

- zvláště doporučeno pro krytí po-operačních ran
- ošetření ran s malým a středním množstvím exsudátu

REF	velikost	balící jednotka (papír-papír)	hromadné balení
801012A	6 cm x 10 cm	1 ks	50 x 1 ks

# barevné dětské náplasti



## elastoKIDS



nesterilní



vitahealth  
by ZARYS

### vlastnosti

- vyrobeno z polyetylenové fólie s barevným potiskem
- centrálně umístěná absorpční vložka, která absorbuje malé až střední množství exsudátu a chrání před vnějšími vlivy
- absorpční polštářek potažený polyetylenovou sítkou, aby se zabránilo přilepení k ráně
- flexibilní, přizpůsobí se konturám těla, zaručuje volnost pohybu a správné použití
- hypoalergenní
- dobrá propustnost vzduchu a vodní páry poskytuje správné podmínky pro hojení ran
- každá náplast samostatně zabalena v papírovém obalu

### indikace

- for protection against contamination of small wounds, skin injuries, cuts, abrasions, lacerations with small to medium amount of exudate

REF	velikost	balicí jednotka (papír-papír)	hromadné balení
VH-PDP7219	7,2 cm x 1,9 cm	1 ks	100 x 1 ks



## STABILIZAČNÍ PÁSKY



# netkaná fixační náplast pro nosní kanylu

## elastoNASAL



nesterilní

### vlastnosti

- flexibilní fixační náplast vyrobená z netkaného materiálu
- krytá akrylátovým lepidlem
- adekvátní paropropustnost, což zajišťuje správnou výměnu plynů mezi krytím a kůží
- tenká a flexibilní náplast je pro pacienta pohodlná, přizpůsobí se tvaru těla
- „dvojstupňová“ aplikace ulehčuje přesnou a efektivní aplikaci
- samoadhezivní
- hypoalergenní

### indikace

- stabilizace katétrů a žaludečních sond fixovaných v nosní oblasti

↑↑↑  
: : :  
struktura  
propustná pro  
vzduch

💧  
tělová  
barva

REF	rozměry	účel	balicí jednotka krabice
811014	7 cm x 7,1 cm	pro dospělé	50 x 1 ks
811015	5,9 cm x 6,2 cm	pro děti	50 x 1 ks
811016	3,6 cm x 4 cm	pro kojence	50 x 1 ks



↑↑↑  
↑↑↑  
↑↑↑  
struktura  
propustná pro  
vzduch

💧  
modrá-bílá  
barva

😊  
BRZY V NAŠÍ  
NABÍDCE!!!

## adhezivní páska pro fixaci hadičky katétru elastoFIXAL

⊗  
STERILNÍ nesterilní

### vlastnosti

- dvojitá fixační páska sestávající z části přilepené ke kůži a části připevňující drén
- část přilepená ke kůži pacienta je vyrobená z netkaného materiálu
- část k fixaci drénu je připojena k části nalepené na kůži pacienta a má další adhezivní pásku – suchý zip a adhezivní pole pro lepší stabilizaci drénu
- možnost úpravy a korekce polohy drénu díky suchému zipu
- kryto hypoalergenním lepidlem

### indikace

- stabilizace různých typů drénů a katétrů

REF	rozměry	balící jednotka papír-papír	hromadné balení krabice
816101	9 cm x 4 cm	1 ks	50 x 1 ks



↑↑↑  
↑↑↑  
↑↑↑  
struktura  
propustná pro  
vzduch

💧  
bílá  
barva

## lepící páska/set pro endotracheální trubici elastoFIXAL Set

⊗  
STERILNÍ nesterilní

### vlastnosti

- sada skládající se ze 2 samolepicích podložek z netkané textilie a upevňovacího pásku
- samolepicí netkané podložky připevněné na tvářích pacienta lepící částí se suchým zipem na druhé straně
- popruh pro stabilizaci endotracheální nebo orofaryngeální trubice z netkané textilie, který by měl být připevněn k vrstvě suchého zipu, kterou jsou chrániče pokryty
- adhezivní oblast uprostřed proužku pro lepší stabilizaci trubice
- možnost přemístění a korekce polohy tubusu díky suchému zipu
- vycpávky a popruh pokryty hypoalergenním lepidlem
- má vynikající adhezivní vlastnosti a vysokou mechanickou pevnost, která zabraňuje předčasnému a náhodnému odlepení od pokožky

### indikace

- dlouhodobá stabilizace endotracheální nebo orofaryngeální trubice

REF	složení setu	balící jednotka (papír-papír)	hromadné balení
816102	2 samolepicí netkané netkané polštářky 1 upevňovací pásek	1 set	100x1 ks



🌿  
vyroben z  
jemný materiál

💧  
běžový  
barva

## páska pro fixaci tracheostomické trubice

### elastoFIXAL TUBE

⊗  
STERILNÍ nesterilní

### vlastnosti

- stabilizační páska složená ze dvou částí z jemné hydrofobní netkané textilie tělové barvy
- na každém díle jsou na jedné straně upínací pásky se suchým zipem umožňující jeho připevnění k upevňovacím křídélkům tracheostomické trubice
- kratší část stabilizačního pásku je navíc vybavena druhým páskem na suchý zip připevněným k elastické bílé gumičce, která umožňuje upravit a určit celkovou délku pásky stabilizující tracheostomickou trubici
- hypoalergenní
- jednorázová
- nesterilní
- expirace: 5 let

REF	velikost	balící jednotka papír-papír	hromadné balení
EFT2520	25cm x 2,0 cm	1 set	30x30 ks
EFT4325	43cm x 2,5 cm	1 set	30x20 ks



## STABILIZAČNÍ KRYTÍ

WWW.ZARYS.CZ



www.zarys.cz



## PODPŮRNÉ OBVAZY

### vlastnosti

- jemné, lehké, prostupné pro vzduch a RTG záření
- přizpůsobí se tvaru těla
- hypoalergenní

### indikace

- fixace všech typů neadhezivních krytí



### pletený podpůrný obvaz elastoBAND BASIC



#### vlastnosti

- obsahuje viskózu
- jednorázový

REF	rozměry	balicí jednotka – papír	hromadné kartonové balení
OD05400	5 cm x 4 m	1 ks	250 x 1 ks
OD10400	10 cm x 4 m	1 ks	150 x 1 ks
OD15400	15 cm x 4 m	1 ks	100 x 1 ks



### elastický podpůrný obvaz, tkaný elastoBAND FLEX



#### vlastnosti

- podpůrný obvaz, elastický, tkaný
- díky vysokému obsahu bavlny je obvaz bezpečný pro kůži a dobře tolerován osobami s tendencemi k alergiím
- vybaveno svorkou k fixaci

#### indikace

- fixace všech typů neadhezivních krytí, hlavně v situacích, kdy se neelastické obvazy mohou sesunout
- u kompresivní terapie podporuje správný krevní oběh
- stabilizace v případě poranění systému kost-klouby, např. dislokace, vymknutí kloubu, slabost svalů, šlach a vazů
- jako sportovní obvaz
- zajištění a zpevnění těla po operaci

REF - kartonová krabice	REF - papírový vak	rozměry	balicí jednotka krabice/papír	hromadné kartonové balení
OE08400-E	OE08400P-E	8 cm x 4 m	1 ks	124 x 1 ks
OE10400-E	OE10400P-E	10 cm x 4 m	1 ks	108 x 1 ks
OE12400-E	OE12400P-E	12 cm x 4 m	1 ks	96 x 1 ks
OE15400-E	OE15400P-E	15 cm x 4 m	1 ks	72 x 1 ks
OE08500-E	OE08500P-E	8 cm x 5 m	1 ks	124 x 1 ks
OE10500-E	OE10500P-E	10 cm x 5 m	1 ks	108 x 1 ks
OE12500-E	OE12500P-E	12 cm x 5 m	1 ks	96 x 1 ks
OE15500-E	OE15500P-E	15 cm x 5 m	1 ks	72 x 1 ks



opakovaně  
použitelné





## elastický tubulární síťový obvaz

### elastoNET



nesterilní

#### vlastnosti

- elastický síťový obvaz ve formě tubusu
- obsahuje polyamid a elastomer
- vysoká roztažitelnost a síla pro návrat do stavu před roztažením
- elastický a velmi měkký
- jednoduché a rychlé použití
- délka před natažením:
  - 1 m, nataženo: 2,5 m
  - 10 m, nataženo: 25 m

#### indikace

- fixace všech krytí na těle pacienta, náhrada tradičního obvazu
- použití tubulárního síťového obvazu zkracuje dobu krytí rány a ulehčuje fixaci krytí k tělu pacienta

REF	délka před natažením	velikost	indikace	balicí jednotka krabice – zásobník
SO-0101	1 m	1	prst	1 ks
SO-0110	10 m	1	prst	1 ks
SO-0201	1 m	2	ruka, palec	1 ks
SO-0210	10 m	2	ruka, palec	1 ks
SO-0301	1 m	3	ruka, noha	1 ks
SO-0310	10 m	3	ruka, noha	1 ks
SO-0401	1 m	4	bérec, koleno, paže, noha, loket	1 ks
SO-0410	10 m	4	bérec, koleno, paže, noha, loket	1 ks
SO-0601	1 m	6	hlava, rameno, bérec, koleno	1 ks
SO-0610	10 m	6	hlava, rameno, bérec, koleno	1 ks
SO-0801	1 m	8	stehno, hlava, boky	1 ks
SO-0810	10 m	8	stehno, hlava, boky	1 ks
SO-1001	1 m	10	boky, trup	1 ks
SO-1010	10 m	10	boky, trup	1 ks
SO-1401	1 m	14	hrudník, trup	1 ks
SO-1410	10 m	4	hrudník, trup	1 ks



**Jak udělat  
HIPPOKRATOVU  
ČEPICI?**

### PRVNÍ POMOC PŘI KRYTÍ RAN POMOCÍ OBVAZŮ

Postupy Hippokratova v oblasti ošetřování ran byly tak rozšířené a tak pokročilé, že se používají dodnes. Hippokratova čepice, také nazývaná „mitra“, je struktura umožňující přidržit krytí a zastavit krvácení rány na hlavě. Vytváří se ze dvou pásů obvazů. Hlavním účelem použití Hippokratovy čepice je přidržit krytí přímo chránící krvácející ránu na hlavě, utěsnit a zahřát hlavu, podržet kompresivní krytí na lebce, komprimovat, zpevnit a imobilizovat po chirurgickém zákroku a zajistit další ochranu proti vnějšímu prostředí. Toto řešení se používá v situacích, kdy nejsou k dispozici jiné druhy krytí jako např. elastické obvazy a šátky.

### PRAVIDLA VÁZÁNÍ OBVAZŮ

1. Připravte dvojhlavý obvaz široký asi 5 až 6 cm sešitím dvou pásů nebo otočením volného konce doprostřed.
2. Uložte dvojhlavý obvaz na zadní stranu hlavy a vedte obvaz k čelu v kruhovém pohybu.
3. Překřížte obvazy na čele a vedte jeden horní částí hlavy směrem okcipitálně podélným pohybem.
4. Vedte druhý obvaz nad uchem opět okcipitálně (půlkruh).
5. Přerolujte podélnou část přes cirkulární obvaz.
6. Vedte zpět podélnou část obvazu přes horní část hlavy k čelu.
7. Vedte cirkulární obvaz kolem ucha k čelu.
8. Pokračujte v podélných a kruhových pohybech, cirkulární část obvazu se omotá kolem vlasové části hlavy.
9. Postupně se bude podélná část obvazu posouvat ke spánkům.
10. Po zakrytí celé oblasti dvojhlavým obvazem zafixujte konce obvazu.





## IMOBILIZAČNÍ KRYTÍ

### ORTOPEDICKÉ KRYTÍ

#### vlastnosti

- velmi měkké a nadýchané
- dobře přilne a přizpůsobí se tvaru těla
- koherentní struktura odolná vůči stratifikaci ulehčuje aplikaci imobilizačního krytí
- minimalizuje riziko kožních abrazí a podráždění pod P.O.P. obvazem
- nevstřebává vlhkost a tudíž neumožňuje kontakt s kůží
- hypoalergenní

#### indikace

- jako ochranná vrstva pod sádrové obvazy
- u kompresivní terapie jako výstelka pod obvazy s různou elasticitou



vyrobeno z viskózy



bílá barva



dostupné na objednávku



vyrobeno z polyesteru



bílá barva

### ortopedické krytí, přírodní

#### orthoNATURAL



nesterilní

REF	rozměry	balicí jednotka papírový kryt	hromadné balení – fóliový vak
*ON-63	6 cm x 3 m	1 ks	12 x 1 ks
*ON-83	8 cm x 3 m	1 ks	12 x 1 ks
ON-103	10 cm x 3 m	1 ks	12 x 1 ks
ON-123	12 cm x 3 m	1 ks	6 x 1 ks
ON-153	15 cm x 3 m	1 ks	6 x 1 ks
*ON-203	20 cm x 3 m	1 ks	6 x 1 ks
*ON-253	25 cm x 3 m	1 ks	6 x 1 ks

### ortopedické krytí, syntetické

#### orthoSYNTHETIC



nesterilní

REF	rozměry	balicí jednotka papírový kryt	hromadné balení – fóliový vak
OS-63	6 cm x 3 m	1 ks	12 x 1 ks
OS-83	8 cm x 3 m	1 ks	12 x 1 ks
OS-103	10 cm x 3 m	1 ks	12 x 1 ks
OS-123	12 cm x 3 m	1 ks	6 x 1 ks
OS-153	15 cm x 3 m	1 ks	6 x 1 ks
OS-203	20 cm x 3 m	1 ks	6 x 1 ks
OS-253	25 cm x 3 m	1 ks	6 x 1 ks



  
bílá  
barva

## trojcípý šátek

### elastoSLING



nesterilní

#### vlastnosti

- trojcípý šátek vyrobený z netkaného materiálu nebo bavlny
- tenký, lehký a elastický – pohodlný pro pacienta, přizpůsobí se tvaru těla, zajišťuje volný pohyb
- možnost spojení několika šátků s cílem dosáhnout výraznější imobilizace
- hypoalergenní

#### indikace

- krátkodobá imobilizace a podpora horní končetiny v případě různých poranění, např. dislokace nebo fraktura klíční kosti, humeru, předloktí nebo kostí ruky

REF	rozměry	popis	balicí jednotka – vak se zipem	hromadné balení – fóliový vak
CHTW9696136	96 cm x 96 cm x 136 cm	netkaný	1 ks	12 x 1 ks
CHTB9696130	96 cm x 96 cm x 130 cm	bavlna	1 ks	12 x 1 ks

### JAK SPRÁVNĚ NASADIT TROJCÍPÝ ŠÁTEK?



1. Nasadte trojcípý šátek na tělo pacienta tak, aby jeden z cípů šátku ležel v úrovni lokte imobilizované ruky.
2. Druhý cíp šátku uložte na protilehlé rameno vzhledem k imobilizované ruce.
3. Opatrně vložte nemocnou/poraněnou končetinu do šátku.
4. Překryjte nemocnou/poraněnou končetinu pomocí visícího, třetího cípu šátku.
5. Ujistěte se, že je ruka ve správné pozici. Poté uvažte cípy šátku kolem krku.

# P.O.P. SÁDROVÉ OBVAZY

## vlastnosti

- vyrobeny z bavlněné gázy potažené přírodní sádrou na obou stranách
- na plastovém válečku
- umožňují rychlou a dlouhodobou imobilizaci
- před fixací je nutné je namočit v nádobě s vodou o teplotě 20 °C
- nepohlcuje RTG záření

## indikace

- velká a malá imobilizační krytí v ortopedických, ambulantních a chirurgických postupech



## P.O.P. sádrový obvaz



nesterilní

### orthoBAND FAST



rychlé tuhnutí

doba tuhnutí přibližně **3 minuty**  
zcela suché přibližně za **24 hodin**

REF	rozměry	typ okraje	balicí jednotka – fóliový vak	hromadné kartonové balení
OB06300-F	6 cm x 3 m	rovný	1 ks	48 x 1 ks
OB08300-F	8 cm x 3 m	rovný	1 ks	48 x 1 ks
OB10300-F	10 cm x 3 m	pilovitý	1 ks	48 x 1 ks
OB12300-F	12 cm x 3 m	pilovitý	1 ks	48 x 1 ks
OB14300-F	14 cm x 3 m	pilovitý	1 ks	36 x 1 ks
OB15300-F	15 cm x 3 m	pilovitý	1 ks	36 x 1 ks
OB20300-F	20 cm x 3 m	pilovitý	1 ks	24 x 1 ks



### orthoBAND NORMAL



rychlé tuhnutí

doba tuhnutí přibližně **5-6 minut**  
zcela suché přibližně za **24 hodin**

REF	rozměry	typ okraje	balicí jednotka – fóliový vak	hromadné kartonové balení
OB06300-N	6 cm x 3 m	rovný	1 ks	48 x 1 ks
OB08300-N	8 cm x 3 m	rovný	1 ks	48 x 1 ks
OB10300-N	10 cm x 3 m	pilovitý	1 ks	48 x 1 ks
OB12300-N	12 cm x 3 m	pilovitý	1 ks	48 x 1 ks
OB14300-N	14 cm x 3 m	pilovitý	1 ks	36 x 1 ks
OB15300-N	15 cm x 3 m	pilovitý	1 ks	36 x 1 ks
OB20300-N	20 cm x 3 m	pilovitý	1 ks	24 x 1 ks



### orthoBAND LONG



pomalé tuhnutí

doba tuhnutí přibližně **8-12 minut**  
zcela suché přibližně za **24 hodin**

REF	rozměry	typ okraje	balicí jednotka – fóliový vak	hromadné kartonové balení
OB10400-L	10 cm x 4 m	pilovitý	1 ks	48 x 1 ks
OB12400-L	12 cm x 4 m	pilovitý	1 ks	36 x 1 ks
OB15400-L	15 cm x 4 m	pilovitý	1 ks	24 x 1 ks

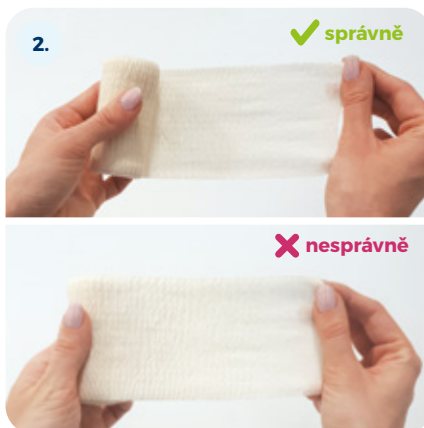
# PRAVIDLA VÁZÁNÍ OBVAZŮ

1.



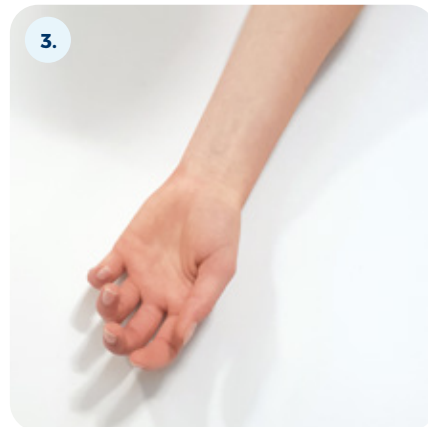
Zvolte obvaz správného typu a velikosti pro část těla, kterou chcete ošetřit.

2.



Pravou rukou uchopíte začátek obvazu a levou rukou držíte srolovanou část (tzv. „hlavu“).

3.



Uložte pacienta do pohodlné pozice, podložte bandážovanou dolní nebo horní končetinu.

4.



Správné stabilizace dosáhnete, když začnete obvaz vázat kruhovým pohybem, přičemž každá další vrstva bude přesně překrývat předchozí vrstvu tak, aby byl výsledek stabilní a estetický. Pozvolna při aplikaci obvaz odvíjejte. Dokončete vázání otkočkou, konec obvazu zajistěte svorkou, nebo uvažte.

5.



6.

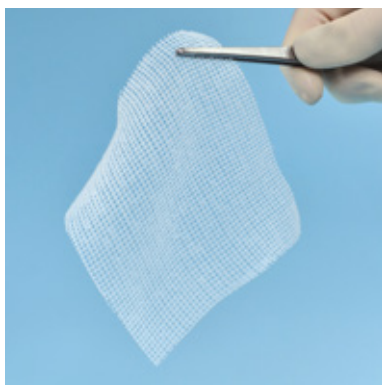


Obvaz by měl správně přilhnout na tělo pacienta, navíjejte jej s adekvátní silou – příliš velká síla může narušit oběh, příliš volný obvaz se sesune a spadne.

Odstraňujte obvaz předáváním z jedné ruky do druhé, aby se minimalizoval pohyb pacienta.



## SPECIALIZOVANÁ KRYTÍ



namočeno  
v parafinu



možnost  
stříhání

## parafinové gázové krytí

### paraffiNET



sterilní

#### vlastnosti

- široké síťové krytí vyrobeno z bavlněné gázy kryté parafinem
- struktura nosného materiálu umožňuje volnou drenáž exsudátu do výše uloženého sekundárního krytí
- pokrytí vrstvou parafinu snižuje riziko adheze k ráně a umožňuje bezbolestnou výměnu krytí
- neutrální vlastnosti parafinu umožňují použití krytí v kombinaci s jinými přípravky obsahujícími léčiva nebo antiseptika
- lze tvarovat a stříhat dle potřeb asepticky
- musí být překryto krytím s absorpčními vlastnostmi, např. kompresivním, vysoce absorpčním krytím, polyuretanovou pěnou
- neadhezivní, nutné fixovat páskou, obvazem nebo síťovým tubulárním krytím
- hypoalergenní

#### indikace

- udrží správnou vlhkost v ráně
- brání poškození a maceraci okrajů rány
- doporučeno pro neinfikované rány
- ošetření chronických ran: různé vředy, proleženiny
- ošetření chirurgických ran a popálenin, místa odběru štěpu i oblasti štěpu, poškození kůže, řezných ran
- ochrana proti poškození kůže zářeními

REF	rozměry	balicí jednotka papír-hliníková fólie	hromadné balení krabice
PAR-01	5 cm x 5 cm	1 ks	10 x 1 ks
PAR-02	10 cm x 10 cm	1 ks	10 x 1 ks
PAR-06	10 cm x 40 cm	1 ks	10 x 1 ks
PAR-07	15 cm x 20 cm	1 ks	10 x 1 ks

## NOVÝ PŘÍSTUP K HOJENÍ RAN

Nejdůležitějším faktorem ovlivňujícím efektivitu hojení ran je udržení konstantní vlhkosti v ráně. George D. Winter je zakladatelem vlhké léčby ran, v roce 1962 publikoval své zjištění po experimentu s vytvořením vlhkého prostředí pod polyuretanovou vrstvou, kdy sledoval hojení rány. Zkušenosti ukázaly, že se rána hojí za těchto podmínek dvakrát rychleji než v nechráněných podmínkách se speciálním filmovým krytím.

Udržení vlhkého prostředí v ráně stimuluje samočisticí proces, ulehčuje autolýzu mrtvé tkáně, granulační růst a dochází ke zkrácení doby hojení.

Také brání přilepení krytí k ráně a umožňuje bezbolestnou výměnu. Při odstraňování krytí nedochází k sekundárnímu poškození tkání.



## FÓLIOVÁ KRYTÍ

### vlastnosti

- vyrobeno z polyuretanového filmu
- potaženo hypoalergenním akrylátovým lepidlem
- průhledné – umožňuje sledování ošetřené oblasti bez nutnosti odstranit krytí
- paropropustnost zajišťuje správnou výměnu plynů mezi krytím a kůží, brání hromadění nadměrné vlhkosti a maceraci
- bariéra proti mikroorganismům a bakteriím, minimalizuje riziko infekce
- velmi tenké a elastické – úprava dle tvaru těla, zaručuje volnost pohybu
- voděodolné
- samoadhezivní
- hypoalergenní



1. Odstraňte zadní papírovou ochranu.



2. Aplikujte krytí na postižené místo.

## fóliové krytí



sterilní

### vlastnosti

- systém „rámečkové“ nebo „třístupňové“ aplikace zajišťuje přesnost a správnost aplikace krytí
- dostupné v několika velikostech a variantách:
  - s centrální absorpční vložkou
  - se zářezem umožňujícím nasazení krytí přes kanyly
  - bez zářezu a absorpční vložky

## elastoDERM

krytí bez absorpční vložky, s „třístupňovým“ typem aplikace

REF	rozměry	tvar	indikace	balící jednotka – papír-papír	hromadné balení krabice
811210	6 cm x 7 cm		- fixace a zajištění intravenózních kanyl - sekundární krytí - prevence proleženin, funguje jako tzv. „druhá kůže“ - pro malé epidermální abraze a poškození povrchu kůže	1 ks	100 x 1 ks

## elastoDERM F

krytí bez absorpční vložky, s "rámečkovým" typem aplikace

REF	rozměry	tvar	indikace	balící jednotka – papír-papír	hromadné balení krabice
812003	4,4 cm x 4,4 cm		- fixace a zajištění intravenózních kanyl	1 ks	100 x 1 ks
812005	6 cm x 7 cm		- sekundární krytí - prevence proleženin, funguje jako tzv. „druhá kůže“ - pro malé epidermální abraze a poškození povrchu kůže	1 ks	100 x 1 ks
<b>s páskou umožňující popsání krytí</b>					
812008	10 cm x 12 cm		- fixace a zajištění centrálních žilních katétrů - fixace epidurálních katétrů - sekundární krytí	1 ks	100 x 1 ks
<b>s páskou umožňující popsání krytí</b>					
812011	10 cm x 15 cm		- prevence proleženin, funguje jako tzv. „druhá kůže“ - pro malé epidermální abraze a poškození povrchu kůže	1 ks	100 x 1 ks
<b>s páskou umožňující popsání krytí</b>					






3. Odstraňte papírovou ochranu na vnější straně krytí, začněte od průřezu.



4. Na pásku запиšte poznámky a naneste na krytí, aniž byste překryli oblast rány / místa zavedení jehly.

## elastoDERM F-IV

krytí IV kanyly, s „rámečkovým“ typem aplikace

REF	rozměry	tvar	indikace	balicí jednotka – papír-papír	hromadné balení krabice
812006	6 cm x 7 cm		- fixace a zajištění periferních kanyl u dospělých - zajištění kanyl zavedených do centrálních žil	1 ks	100 x 1 ks

s páskou umožňující popsání krytí

## elastoDERM IV

krytí IV kanyly, s „třístupňovým“ typem aplikace

REF	rozměry	tvar	indikace	balicí jednotka – papír-papír	hromadné balení krabice
811301	5,8 cm x 8 cm		- fixace a zajištění periferních kanyl u dospělých	1 ks	100 x 1 ks

s páskou umožňující popsání krytí

## elastoDERM PAD

krytí s centrální absorpční vložkou, s „třístupňovým“ typem aplikace

REF	rozměry	tvar	indikace	balicí jednotka – papír-papír	hromadné balení krabice
802012	6 cm x 7 cm		- ochrana pooperačních ran a stehů	1 ks	100 x 1 ks
802014	9 cm x 10 cm			1 ks	50 x 1 ks
802015	9 cm x 15 cm			1 ks	50 x 1 ks
802016	10 cm x 20 cm			1 ks	50 x 1 ks
802018	10 cm x 25 cm			1 ks	50 x 1 ks





**DALŠÍ PRODUKTY**

WWW.ZARYS.CZ





nesterilní



dostupné na  
objednávku

## gázový polštářek navlhčený alkoholem alkoCLEAN

### vlastnosti

- vyrobeno z netkaného materiálu
- navlhčeno v isopropylalkoholu (70%)
- dva vaky spojené v jednodílném balení lze díky perforaci oddělit

### indikace

- dezinfekce malých povrchů

REF	rozměry	počet vrstev	balicí jednotka papír-hliníková fólie	hromadné balení krabice
L-02	30 mm x 65 mm (unfolded) 30 mm x 32,5 mm (folded)	2	2 x 1 pc.	100 x 1 pc. (50 x 2 pcs)
*L-03	56 mm x 65 mm (unfolded) 28 mm x 32,5 mm (folded)	4	2 x 1 pc.	100 x 1 pc. (50 x 2 pcs)



nesterilní

## gázový polštářek navlhčený alkoholem ALKOPAD

nové

### vlastnosti

- vyrobeno z netkané textilie
- každý gázový polštářek je balen samostatně, v hliníkové fólii - papír
- napuštěné isopropylalkoholem (70%)
- dva sáčky spojené v jednodílném balení lze oddělit díky perforaci (bez L-06)

### indikace

- dezinfekce malých povrchů

REF	velikost	balicí jednotka (papír-alu-folie)	hromadné balení
L-04	M 65 mm x 55 mm (rozložený) 32,5 mm x 27,5 mm (složený)	2 x 1 ks	100 x 1 ks (50 x 2 ks)
L-05	XL 110 mm x 90 mm (rozložený) 55 mm x 45 mm (folded)	2 x 1 ks	100 x 1 ks (50 x 2 ks)
L-06	XXL 190 mm x 140 mm (složený)	2 x 1 pc.	50 x 1 ks (25 x 2 ks)



nesterilní

## gázový polštářek navlhčený alkoholem ALKOPAD DUO

nové

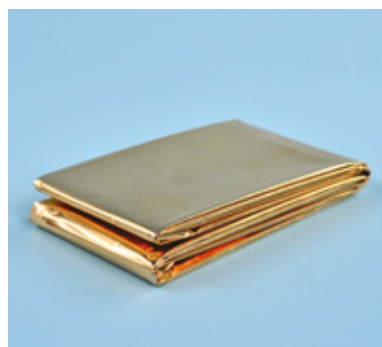
### vlastnosti

- vyrobeno z netkané textilie
- každý gázový polštářek je balen samostatně, v hliníkové fólii - papír
- gázový polštářek namočený v isopropylalkoholu (70%) + gázový polštářek suchý
- dva sáčky spojené v jednodílném balení lze oddělit díky perforaci

### indikace

- dezinfekce malých povrchů

REF	velikost	balicí jednotka (papír-alu-folie)	hromadné balení
L-05DUO	125 mm x 125 mm	2 x 1 ks	50 x 2 ks



nesterilní

## záchranná přikrývka, fóliová, izotermická thermCARE

### vlastnosti

- vyrobeno z pokovené PE fólie
- chrání proti nepříznivým povětrnostním podmínkám – chlad, déšť, teplo, vítr, dle strany, která je otočena k tělu oběti, brání život ohrožujícím vychýlením tělesné teploty a snižuje riziko šoku
- odolná vůči poškození
- hypoalergenní

### indikace

- ochrana proti hypotermii a přehřátí těla oběti
- v případech nouze jako např. nehody automobilů, nehody při lyžování, horská turistika, sportování

REF	dimensions	purpose	packaging unit zipper pouch	bulk packaging foil bag
KR160210	160 cm x 210 cm	for adults	1 pc.	12 x 1 pc.



# Zábrokové sety

V nabídce společnosti jsou i malé zábrokové sety pod značkou deltaset. Používají se v ambulancích, na pohotovosti, na odděleních nemocnic nebo na dialyzačních jednotkách. Obsahují všechny jednorázové produkty nezbytné k provedení zábroku aseptickým způsobem.

Balíčky deltaset jsou určeny ke konkrétnímu postupu, např. pro výměnu obvazu, katetrizaci, dialýzu nebo anestezii. Set obsahuje: jednorázové vybavení, obvazy, chirurgické roušky, chirurgické nástroje, doplňky, lékařské rukavice a mnoho dalšího.



## PREVENCE

nozokomiálních infekcí

**USNADNĚNÍ  
PRÁCE**  
a  
**MINIMALIZACE  
MOŽNÝCH CHYB**



zajištění

**NEJVYŠŠÍ  
KVALITY**

a

**BEZPEČNOSTI  
PRO PACIENTA**

**ÚSPORA  
ČASU**  
a  
**SNÍŽENÍ  
NÁKLADŮ**



**STANDARDIZACE  
POSTUPŮ**

připraveny k použití

**KDEKOLIV A KDYKOLI**

## balení deltaset

110

název  
setu/produktu

složení  
setu/komponenty



Informace/piktogramy

štítek  
pro vlepění  
do dokumentace

### ŠTÍTEK PRO VLEPĚNÍ DO DOKUMENTACE

LOT produktu

REF  
kód produktu



výrobce

čárový kód

datum  
expirace

## 1-komorový blistrový obal



## 2-komorový blistrový obal



## 3-komorový blistrový obal



## Vlastnosti tvrdého blistrového obalu spolu s nejdůležitějšími výhodami, deltaset používaný na zákrovém sále

111



  
deltaset





## DELTASET ZÁKROKOVÉ SETY



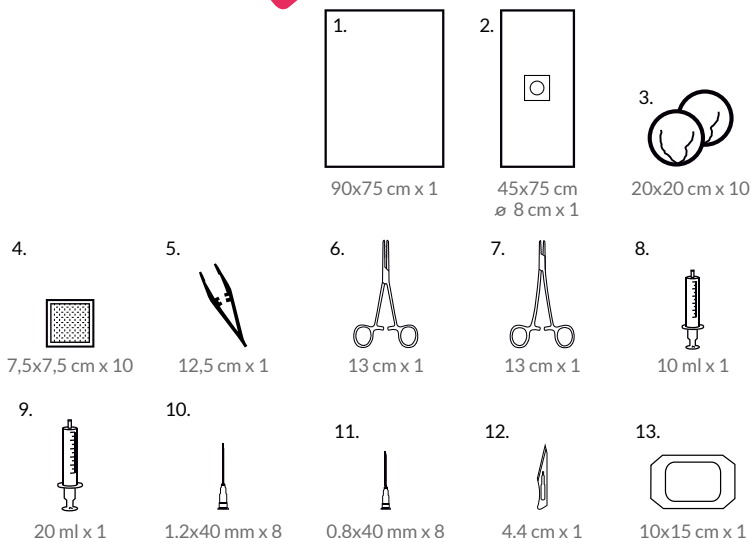


## vlastnosti

- jednorázový
- pro krátkodobé výkony
- použitelnost: 3 roky
- štítek se 2 samolepicími štítky s informacemi pro vložení do dokumentace; na každém lepicím štítku jsou k dispozici následující informace: REF kód, datum expirace, číslo šarže, údaje výrobce a čárový kód
- sterilizováno ve validovaném procesu s použitím ETO v souladu s EN ISO 11135-1
- balení: 1-komorový blistrový obal

## indikace

- určeno pro použití v ambulancích, pohotovostních službách, zákrových sálech nebo na nemocničních odděleních
- obsahuje jednorázové zdravotnické komponenty nutné k provedení punkční procedury, např. centrální venepunkce, subarachnoidální punkce



no.	množství	komponenty	specifikace	Individuální balení
1.	1 ks	2-vrstvá operační rouška	90 cm x 75 cm celulózová vrstva + voděodolná polyetylenová fólie - modrá barva	
2.	1 ks	2-vrstvá operační rouška s adhezivním centrálním otvorem	45 cm x 75 cm otvor Ø 8 cm, celulózová vrstva + voděodolná polyetylenová fólie - modrá barva	
3.	10 ks	gázový tampon bez RTG kontrastního vlákna	20 cm x 20 cm bavlněná gáza, vazba 17 nití - bílá barva	
4.	10 ks	gázová komprese	7,5 cm x 7,5 cm bavlněná gáza, vazba 17 nití, 8 vrstev - bílá barva	
5.	1 ks	plastová pinzeta	délka 12,5 cm, polypropylen - modrá barva	
6.	1 ks	PEAN kovový	délka 13 cm, nerezová ocel	
7.	1 ks	jehlec kovový MAYO-HEGAR	délka 13 cm, nerezová ocel	
8.	1 ks	dvoudílná inj. stříkačka, balení: papír-fólie	objem 10 ml, Luer	
9.	1 ks	dvoudílná inj. stříkačka, balení: papír-fólie	objem 20 ml, Luer	
10.	1 ks	injekční jehla, balení: papír-fólie	1,2 mm x 40 mm	
11.	1 ks	injekční jehla, balení: papír-fólie	0,8 mm x 40 mm	
12.	1 ks	chirurgické ostří/čepelka	č. 11	
13.	1 ks	fóliový krytí s rámečkem a páskou pro popis, balení: papír-fólie	10 cm x 15 cm, polyethylene film	1 set 1-komorový blistrový obal

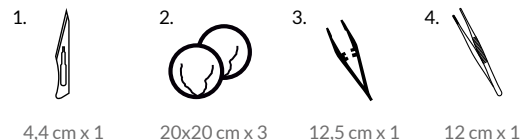


## vlastnosti

- jednorázový
- pro krátkodobé výkony
- použitelnost: 3 roky
- štítek se 2 samolepicími štítky s informacemi pro vložení do dokumentace; na každém štítku jsou k dispozici následující informace: REF číslo, datum expirace, číslo šarže, údaje výrobce a čárový kód
- sterilizováno ve validovaném procesu s použitím ETO v souladu s EN ISO 11135-1
- balení: 1-komorový blistrový obal

## indikace

- určeno pro použití v ambulancích, pohotovostních službách, zákrových sálech nebo na nemocničních odděleních
- obsahuje jednorázové zdravotnické komponenty nutné k provedení postupu pro odstranění stehů



4,4 cm x 1

20x20 cm x 3

12,5 cm x 1

12 cm x 1

no.	množství	komponenty	specifikace	Individuální balení
1.	1 ks	chirurgické ostří/čepelka	č. 11	1 set 1-komorový blistrový obal
2.	3 ks	tampon z netkané textilie bez RTG kontrastního vlákna	20cm x 20cm, netkaná textilie 30G - barva bílá	
3.	1 ks	plastová pinzeta	délka 12,5 cm, polypropylen - modrá barva	
4.	1 ks	anatomická kovová pinzeta	délka 12 cm, nerezová ocel	

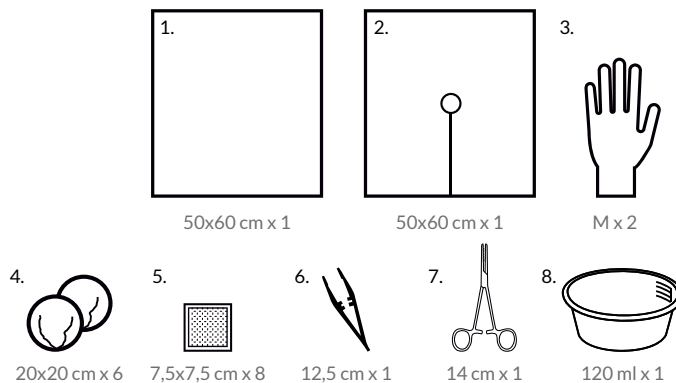


## vlastnosti

- jednorázový
- pro krátkodobé výkony
- použitelnost: 3 roky
- štítek se 2 samolepicími štítky s informacemi pro vložení do dokumentace; na každém štítku jsou k dispozici následující informace: REF číslo, datum expirace, číslo šarže, údaje výrobce a čárový kód
- sterilizováno ve validovaném procesu s použitím ETO v souladu s EN ISO 11135-1
- balení: 1-komorový blistrový obal

## indikace

- určeno pro použití v ambulancích, pohotovostních službách, zákrových sálech nebo na nemocničních odděleních
- obsahuje jednorázové zdravotnické komponenty nutné k provedení katetrizace močového měchýře



50x60 cm x 1

50x60 cm x 1

M x 2

20x20 cm x 6

7,5x7,5 cm x 8

12,5 cm x 1

14 cm x 1

120 ml x 1

no.	množství	komponenty	specifikace	Individuální balení
1.	1 ks	2-vrstvá operační rouška	50 cm x 60 cm netkaný polypropylen + voděodolná polyetylenová fólie - modrá barva	1 set 1-komorový blistrový obal
2.	1 ks	2-vrstvá operační rouška s nástřihem a centrálním otvorem	50 cm x 60 cm otvor Ø 5 cm, netkaný polypropylen + voděodolná polyetylenová fólie - modrá barva	
3.	2 ks	vyšetřovací rukavice, nitrilové, bez pudru, balení: papírový obal	velikost. M, 100% nitril - barva světle modrá	
4.	6 ks	gázový tampon bez RTG kontrastního vlákna	20 cm x 20 cm bavlněná gáza, vazba 17 nití - bílá barva	
5.	8 ks	gázová komprese	7,5 cm x 7,5 cm bavlněná gáza, vazba 17 nití, 8 vrstev - bílá barva	
6.	1 ks	plastová pinzeta	délka 12,5 cm, polypropylen - zelená barva	
7.	1 ks	PEAN plastový	délka 14 cm, polypropylen - modrá barva	
8.	1 ks	miska plastová	objem 120 ml, polypropylen - transparentní barva	

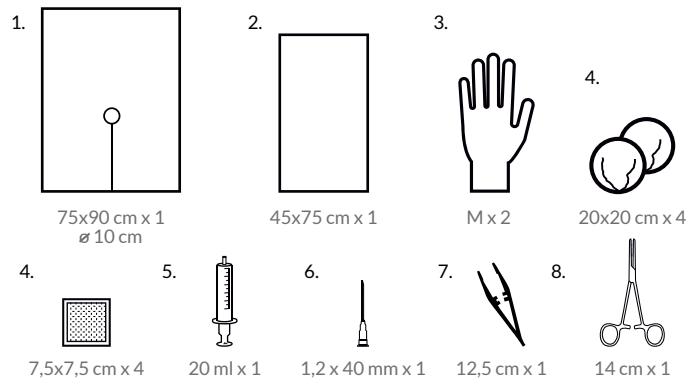


## vlastnosti

- jednorázový
- pro krátkodobé výkony
- použitelnost: 3 roky
- štítek se 2 samolepicími štítky s informacemi pro vložení do dokumentace; na každém štítku jsou k dispozici následující informace: REF číslo, datum expirace, číslo šarže, údaje výrobce a čárový kód
- sterilizováno ve validovaném procesu s použitím ETO v souladu s EN ISO 11135-1
- balení: 1-komorový blistrový obal

## indikace

- určeno pro použití v ambulancích, pohotovostních službách, zákrových sálech nebo na nemocničních odděleních
- obsahuje jednorázové zdravotnické komponenty nutné k provedení katetrizace močového měchýře



no.	množství	komponenty	specifikace	Individuální balení
1.	1 ks	2-vrstvá operační rouška s nástřihem a centrálním otvorem	75cm x 90cm, fenestration: diameter 10 cm non-woven polypropylene + waterproof polyethylene film; blue colour	1 set 1-komorový blistrový obal
2.	1 ks	2-vrstvá operační rouška	45cm x 75cm, non-woven polypropylene + waterproof, polyethylene film; blue colour	
3.	2 ks	vyšetřovací rukavice, nitrilové, bez pudru, balení: papírový obal	size. M, 100% nitrile; light blue colour	
4.	4 ks	gázový tampon bez RTG kontrastního vlákna	20cm x 20cm, 17-thread cotton gauze; white colour	
5.	6 ks	gázová komprese	7,5cm x 7,5cm, 17-thread cotton gauze, 8-ply; white colour	
6.	8 ks	dvoudílná inj. stříkačka, balení: papír-fólie	capacity 20ml, Luer	
7.	1 ks	injekční jehla, balení: papír-fólie	1,2mm x 40mm	
8.	1 ks	plastová pinzeta	length 12,5cm, polypropylene; green colour	
9.	1 ks	PEAN plastový	length 14cm, polypropylene; blue colour	

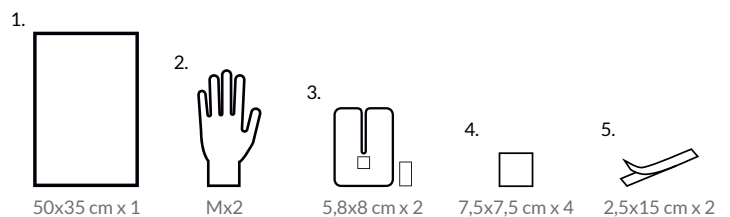


## vlastnosti

- jednorázový
- pro krátkodobé výkony
- použitelnost: 3 roky
- štítek se 2 samolepicími štítky s informacemi pro vložení do dokumentace; na každém štítku jsou k dispozici následující informace: REF číslo, datum expirace, číslo šarže, údaje výrobce a čárový kód
- sterilizováno ve validovaném procesu s použitím ETO v souladu s EN ISO 11135-1
- balení: měkký blistrový obal – papír-fólie

## indikace

- určeno pro použití v ambulancích, pohotovostních službách, zákrových sálech nebo na nemocničních odděleních
- obsahuje jednorázové zdravotnické komponenty nutné k provedení dialyzační procedury



no.	množství	komponenty	specifikace	Individuální balení
1.	1 ks	2-vrstvá operační rouška	50 cm x 35 cm celulózná vrstva + voděodolná polyetylenová fólie - modrá barva	1 sada měkkého blistru
2.	2 ks	vyšetřovací rukavice, nitrilové, bez pudru, balení: papírový obal	velikost. M, 100% nitril - barva světle modrá	
3.	2 ks	samolepicí krytí IV kanyl	5,8 cm x 8 cm, hydrofobní netkaná textilie	
4.	4 ks	komprese z netkaného textilu	7,5 cm x 7,5 cm, netkaná textilie 30G, 4 vrstvy - bílá barva	
5.	2 ks	samolepicí adhezivní páska	2,5 cm x 15 cm	



## vlastnosti

- jednorázový
- pro krátkodobé výkony
- použitelnost: 3 roky
- štítek se 2 samolepicími štítky s informacemi pro vložení do dokumentace; na každém štítku jsou k dispozici následující informace:

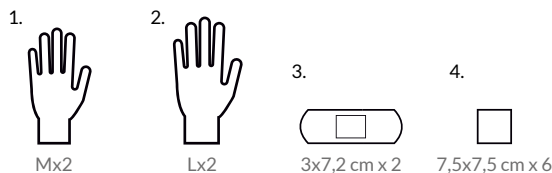
REF číslo, datum expirace, číslo šarže, údaje výrobce a čárový kód

- sterilizováno ve validovaném procesu s použitím ETO v souladu s EN ISO 11135-1

- balení: měkký blistrový obal – papír-fólie

## indikace

- určeno pro použití v ambulancích, pohotovostních službách, zákrokových sálech nebo na nemocničních odděleních
- obsahuje jednorázové zdravotnické komponenty nutné k provedení dialyzační procedury



no.	množství	komponenty	specifikace	Individuální balení
1.	2 ks	vyšetřovací rukavice, nitrilové, bez pudru, balení: papírový obal	velikost. M, 100% nitril - barva světle modrá	1 set 1-komorový blistrový obal
2.	1 ks	vyšetřovací rukavice, nitrilové	velikost. L, 100% nitril - barva bílá	
3.	2 ks	samolepicí poinjekční náplast	3 cm x 7,2 cm polyethylenová fólie - transparentní	
4.	6 ks	komprese z netkaného textilu	7,5 cm x 7,5 cm, netkaná textilie 30G, 4 vrstvy - bílá barva	



## vlastnosti

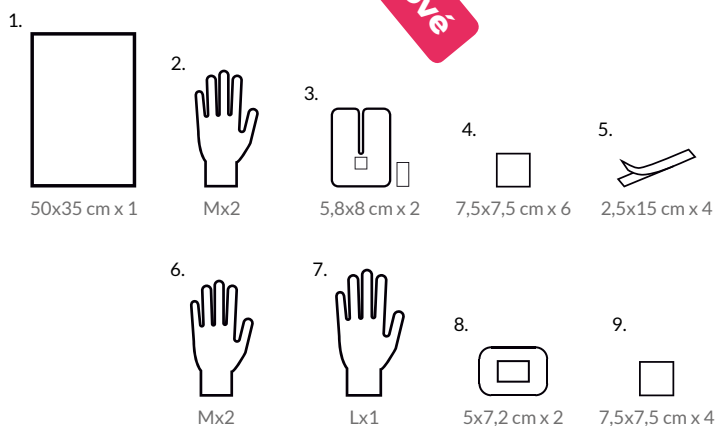
- jednorázový
- pro krátkodobé výkony
- použitelnost: 3 roky
- štítek se 2 samolepicími štítky s informacemi pro vložení do dokumentace; na každém štítku jsou k dispozici následující informace: REF číslo, datum expirace, číslo šarže, údaje výrobce a čárový kód

- sterilizováno ve validovaném procesu s použitím ETO v souladu s EN ISO 11135-1

- balení: 2-komorový měkký blistrový obal s perforací, papír-fólie

## indikace

- určeno pro použití v ambulancích, pohotovostních službách, zákrokových sálech nebo na nemocničních odděleních
- obsahuje jednorázové zdravotnické komponenty nutné k provedení dialyzační procedury



no.	množství	komponenty	specifikace	Individuální balení
1.	1 ks	2-vrstvá operační rouška	50 cm x 35 cm celulósová vrstva + voděodolná polyetylenová fólie - modrá barva	1 set 2-komorový měkký blistrový obal
2.	2 ks	vyšetřovací rukavice, nitrilové, bez pudru, balení: papírový obal	velikost. M, 100% nitril - barva světle modrá	
3.	2 ks	samolepicí krytí IV kanyl	5,8 cm x 8 cm, hydrofobní netkaná textilie	
4.	6 ks	komprese z netkaného textilu	7,5 cm x 7,5 cm, netkaná textilie 30G, 4 vrstvy - bílá barva	
5.	4 ks	samolepicí adhezivní páska	2,5 cm x 15 cm	
6.	2 ks	vyšetřovací rukavice, nitrilové, bez pudru, balení: papírový obal	velikost. M, 100% nitril - barva světle modrá	
7.	1 ks	vyšetřovací rukavice, nitrilové	velikost. L, 100% nitril - barva bílá	
8.	2 ks	samolepicí krytí z netkaného textilu s absorpčním polštářkem	5 cm x 7,2 cm	
9.	4 ks	komprese z netkaného textilu	7,5 cm x 7,5 cm, netkaná textilie 30G, 4 vrstvy - bílá barva	

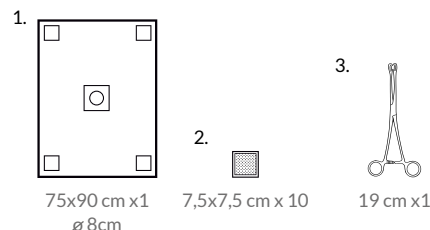


## vlastnosti

- jednorázový
- pro krátkodobé výkony
- použitelnost: 3 roky
- štítek se 2 samolepicími štítky s informacemi pro vložení do dokumentace; na každém štítku jsou k dispozici následující informace: REF číslo, datum expirace, číslo šarže, údaje výrobce a čárový kód
- sterilizováno ve validovaném procesu s použitím ETO v souladu s EN ISO 11135-1
- balení: balení: 3-komorový blistrový obal

## indikace

- určeno pro použití v ambulancích, pohotovostních službách, zákrokových sálech nebo na nemocničních odděleních
- obsahuje jednorázové zdravotnické komponenty nutné k provedení např. lokální anestezie, procedura spinální anestezie



no.	množství	komponenty	specifikace	Individuální balení
1.	1 ks	2-vrstvá operační rouška s centrálním otvorem a adhezí v rozích	75 cm x 90 cm, centrální otvor Ø 8 cm, netkaný polypropylen + voděodolná polyetylenová fólie - modrá barva	1 set 3-komorový blistrový obal
2.	10 ks	gázová komprese	7,5 cm x 7,5 cm bavlněná gáza, vazba 17 nití, 8 vrstev - bílá barva	
3.	1 ks	plastové kleště typ Korcang, zabalené ve 2-vrstvé roušce s celulózovou vrstvou	délka 19 cm, 45 cm x 45 cm, celulózová vrstva + voděodolná polyetylenová fólie - modrá barva	

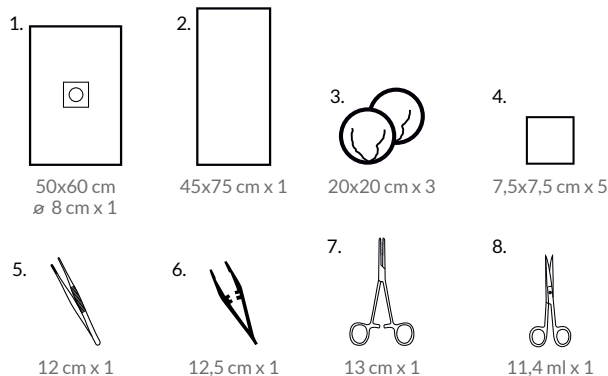


## vlastnosti

- jednorázový
- pro krátkodobé výkony
- použitelnost: 3 roky
- štítek se 2 samolepicími štítky s informacemi pro vložení do dokumentace; na každém štítku jsou k dispozici následující informace: REF číslo, datum expirace, číslo šarže, údaje výrobce a čárový kód
- sterilizováno ve validovaném procesu s použitím ETO v souladu s EN ISO 11135-1
- balení: 1-komorový blistrový obal

## indikace

- určeno pro použití v ambulancích, pohotovostních službách, zákrokových sálech nebo na nemocničních odděleních
- obsahuje jednorázové zdravotnické komponenty nutné k provedení procesu šití ran



no.	množství	komponenty	specifikace	Individuální balení
1.	1 ks	2-vrstvá operační rouška s adhezivním centrálním otvorem	50 cm x 60 cm, otvor Ø 8 cm, netkaný polypropylen + voděodolná polyetylenová fólie - modrá barva	1 set 1-komorový blistrový obal
2.	1 ks	2-vrstvá operační rouška	45 cm x 75 cm netkaný polypropylen + voděodolná polyetylenová fólie - modrá barva	
3.	3 ks	gázový tampon bez RTG kontrastního vlákna	20 cm x 20 cm bavlněná gáza, vazba 17 nití - bílá barva	
4.	5 ks	komprese z netkaného textilu	7,5 cm x 7,5 cm, netkaná textilie 30G, 4 vrstvy - bílá barva	
5.	1 ks	anatomická kovová pinzeta	délka 12 cm, nerezová ocel	
6.	1 ks	plastová pinzeta	délka 12,5 cm, polypropylen - zelená barva	
7.	1 ks	jehelec kovový MAYO-HEGAR	délka 13 cm, nerezová ocel	
8.	1 ks	kovové nůžky hrotnaté	délka 11,4 cm, nerezová ocel	



## INDIVIDUÁLNÍ OPERAČNÍ SADY

Operační sál je specifické prostředí, kde čas je nejcennějším faktorem ovlivňujícím úspěšnost operace. Je to místo, kde se počítá každá minuta – nebo dokonce vteřina, protože může ovlivnit život pacienta. Aby ZARYS naplnil očekávání medicíny, zavádí do své nabídky operační sety splňující nejvyšší standardy, které pomáhají zlepšit přípravu operačního sálu před zákrokem.

## VÝHODY použití individuálních operačních sad omegapack



### ČAS

vybalení soupravy a příprava operačního výkonu zabere asi o

**30%**

méně času než výběr jednotlivých produktů a z kvalitnější práce na operačním sále

### SNÍŽENÍ NÁKLADŮ



### KVALITA

vhodně zvolené složení setů na základě individuálních potřeb pro konkrétní léčebný výkon dle objednávky zákazníka



### EPIDEMIOLOGICKÁ BEZPEČNOST

snížení rizika infekce pacienta minimalizací doby kontaktu zdravotnického personálu s přístroji při přípravě operačního sálu a pacienta



### ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ

množství vzniklého odpadu je sníženo na minimum

**- jeden obal**



### ÚSPORA SKLADOVÝCH ZÁSOB

snížený počet zásob, úspora místa ve skladu



### EFEKTIVITA

zvýšení produktivity práce, abyste mohli provést více chirurgických výkonů v jeden den, zlepšení práce zdravotnického personálu



### STANDARDIZACE PROCEDUR

správné a schematické chování během procedury,  
**jedno balení - jeden výkon**



### SNADNÉ VEDENÍ ZÁZNAMŮ

optimalizace vedení záznamů - jeden samolepicí štítek s identifikací použitého setu namísto každého užitého produktu zvlášť



### REDUKCE CHYB

kompletní set obsahuje všechny jednorázové zdravotnické prostředky nezbytné pro operační výkon, což eliminuje možnost chyb při výběru jednotlivých produktů



### ŠIROKÝ SORTIMENT PRODUKTŮ

široký sortiment zdravotnických prostředků vybíraných individuálně na základě preferencí zákazníka

Individuální operační sady jsou sestavovány na základě  
individuálních požadavků a preferencí Zákazníků



Zdravotnické prostředky pod značkou omegapack od firmy ZARYS jsou operační sady obsahující kompletní vybavení se všemi jednorázovými produkty nezbytnými k provedení daného operačního výkonu pro, který je set určen. Individuální operační sada obsahuje pečlivě vybrané jednorázové komponenty, jako jsou:

- operační roušky, podklady
- příslušenství, např. pro sběr tekutiny vaky, adhezivní pásky
- chirurgické pláště
- operační rukavice
- kryty na zařízení
- návleky na boty, op. masky, op. čepice
- tampony z gázy
- komprese z gázy a netkané textilie, obinadla, krytí
- katétry, močové sáčky
- podnosy, misky
- třicestné kohouty
- rozdělovače, konektory
- infuzní soupravy
- odsávací soupravy
- jednorázové chirurgické nástroje
- injekční jehly a stříkačky
- jednorázové elektrosurpicelové elektrody a příslušenství a mnoho dalších...





Osobní ochranné prostředky (OOP) jsou výrobky, které chrání před jedním nebo více riziky pro zdraví nebo bezpečnost uživatele. Tyto produkty musí splňovat nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/425. OOP se dělí do tří kategorií podle stupně rizika.

**Kombinéza je OOP kategorie III v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/425**



Kategorie III zahrnuje výrobky složitě konstrukce, určené k ochraně zdraví nebo života před riziky, která mohou způsobit smrt nebo nevratné poškození zdraví.

### Standardy:



Kombinéza je osobní ochranný prostředek kategorie III v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/425 EN ISO 13688:2013 Ochranné oděvy. Obecné požadavky



EN 14605:2005  
+A1:2009

Kombinéza je osobní ochranný prostředek kategorie III v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/425 EN ISO 13688:2013 Ochranné oděvy. Obecné požadavky



EN ISO 13982-1:2004  
+A1:2010

EN ISO 13982-1:2004+A1:2010 Ochranné oděvy pro použití proti pevným částicím. Část 1: Požadavky na provedení protichemických oděvů poskytujících ochranu celého těla proti polétavým pevným částicím (oděv typu 5)



EN 13034:2005  
+ A1:2009

EN 13034:2005+A1:2009 Ochranné oděvy proti kapalným chemikáliím. Požadavky na provedení protichemických oděvů nabízejících omezenou ochranu proti kapalným chemikáliím (zařízení typu 6 a typu PB [6])



EN 1073-2:2002

EN 1073-2:2002 Ochranné oděvy proti radioaktivní kontaminaci. Část 2: Požadavky a zkušební metody pro nevětrané ochranné oděvy proti radioaktivní kontaminaci částicemi



EN 14126:2003  
+ AC:2004

EN 14126:2003 + AC:2004 Ochranné oděvy. Požadavky na provedení a zkušební metody pro ochranné oděvy proti infekčním agens

třída 6 Odolnost proti pronikání kontaminovaných kapalin pod vlivem hydrostatického tlaku  
třída 6 Odolnost proti pronikání infekčních agens v důsledku mechanického kontaktu s látkami  
třída 3 Odolnost proti pronikání kontaminovaných kapalných aerosolů  
třída 3 Odolnost proti pronikání kontaminovaných pevných částic



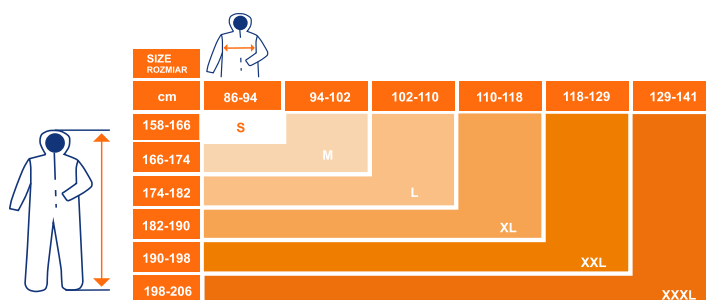
EN 1149-5:2018

EN 1149-5:2018 Ochranné oděvy. Elektrostatické vlastnosti. Část 5: Požadavky na vlastnosti materiálu a konstrukci

EN 14325:2004 Ochranné oděvy proti chemikáliím. Zkušební metody a klasifikace vlastností chemických ochranných oděvních materiálů, švů, spojů a sestav

### vlastnosti:

- vyrobeno z laminátu (netkaný polypropylen a polyetylen) o hmotnosti 63 g/m<sup>2</sup>
- polyesterové švy navíc přelepené páskou
- vybavené kapucí s elastickým lemem
- vybavené elastickým pasem, zápěstími a kotníky
- zip krytý samolepicí klopou
- k dispozici ve verzi s botami



REF	VELIKOST	VERZE	balení jednotka
BS-KCB02-S	S	bez bot	1 ks
BS-KCB02-M	M	bez bot	1 ks
BS-KCB02-L	L	bez bot	1 ks
BS-KCB02-XL	XL	bez bot	1 ks
BS-KCB02-XXL	XXL	bez bot	1 ks
BS-KCB02-XXXL	XXXL	bez bot	1 ks
BS-KCB02-B-S	S	s botama	1 ks
BS-KCB02-B-M	M	s botama	1 ks
BS-KCB02-B-L	L	s botama	1 ks
BS-KCB02-B-XL	XL	s botama	1 ks
BS-KCB02-B-XXL	XXL	s botama	1 ks
BS-KCB02-B-XXXL	XXXL	s botama	1 ks



# Chirurgické sady, roušky a pláště

Prevence infekcí v operačním poli je prioritou pro všechny zdravotníky. Díky naší komplexní nabídce jednorázových ochranných prostředků řady ALPHAtex STANDARD, STANDARD+, COMFORT jsou pooperační komplikace a rizika infekce v operačním poli minimalizována a současně je zvýšena ochranná bariéra proti potenciálně patogenním mikrobům přítomným na lidské kůži. Nabízíme:

- roušky pro pacienty a zařízení
- soupravy operačních roušek
- incizní fólie
- chirurgická krytí
- adhezivní pásy
- příslušenství jako vaky ke sběru tekutin
- operační pláště

Správně zvolené vlastnosti operačních roušek zajišťují bezpečnost a pohodlné použití pro zdravotníky i pacienty. Různé typy vícevrstevných netkaných textilií a laminátů vyztužených v kritických oblastech v řadách STANDARD+ a COMFORT umožňují přizpůsobit naše produkty konkrétním chirurgickým postupům s maximální nákladovou efektivitou.

Produkty ALPHAtex se vyznačují parametry často překračujícími požadavky normy EN 13795 „Operační roušky, pláště a operační oděvy do čistých prostor, používané jako zdravotnické prostředky pro pacienty, nemocniční personál a zařízení“.

Kromě toho zajišťují úspěšnou ochranu proti riziku infekce v operačním poli. Praktická řešení a složení našich souprav umožňují rychlou a jednoduchou aplikaci během zdravotnických zákroků.

# Prevence infekce v operačním poli

## Infekce v operačním poli (SSI)

jsou definovány jako infekce rozvíjející se do 30 dní od operace, kdy hrozí průnik mikroorganismů do otevřené chirurgické rány. Mikroorganismy mohou pocházet z různých zdrojů: EXOGENNÍCH (přenášené externím faktorem jako např. zdravotníkem nebo zdravotnickým prostředkem) nebo ENDOGENNÍCH (bakteriální flóra pacienta z nejbližší oblasti kolem pooperační rány). Nejdůležitějšími cestami šíření infekce jsou dýchací cesty nebo přímý kontakt. K minimalizaci infekcí v operačním poli se používají různé typy bariér: operační roušky, operační pláště a kryty zdravotnického vybavení.



POHODLÍ A BEZPEČNOST

### Operační roušky

(názvy vychází z normy EN 13795)

Operační roušky se používají k zajištění čistého mikrobiologického okolí chirurgické rány, minimalizaci migrace mikroorganismů z kůže pacienta do chirurgické rány a ke kontrole šíření tělních tekutin z oblasti rány. Operační roušky splňují požadavky pro zdravotnické prostředky dle směrnice 93/42/EHS.

### Operační pláště

(názvy vychází z normy EN 13795)

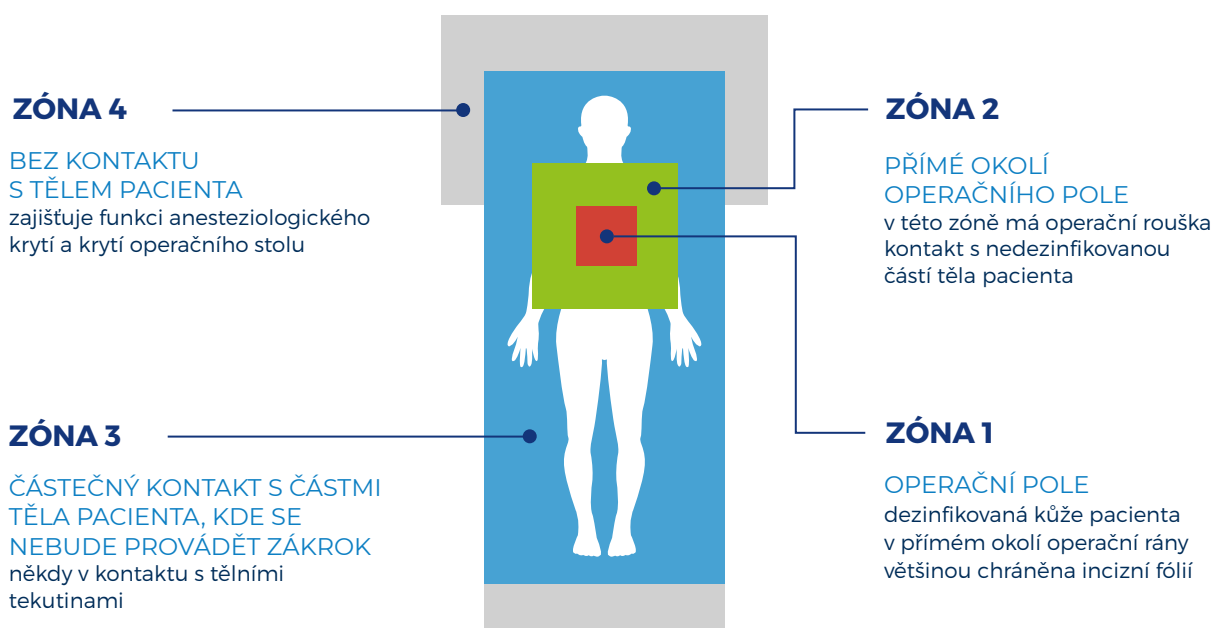
Operační pláště se používají k prevenci přímého přenosu mikroorganismů ze zdravotníků na pacienta. Kromě toho operační pláště brání šíření exfoliované epidermis ve vzduchu na operačních sálech.

Široké spektrum produktů ALPHAtex je výsledkem 30 let zkušeností společnosti ZARYS International Group na zdravotnickém trhu. Díky sdílení našich zkušeností a znalostí jsme přesvědčeni, že použití produktů ALPHAtex povede k pohodlné, bezpečné a ekonomické efektivitě během každodenní práce na operačních sálech.

## Komplexní nabídka produktů ALPHAtex zahrnuje následující:



## ZÓNY OPERAČNÍCH ROUŠEK NA PACIENTOVI na operačních sálech



# Chirurgické soupravy ALPHAtex

obsahují různé jednorázové zdravotnické prostředky



operační  
roušky



specializo-  
vané  
operační  
roušky



operační  
pláště



krytí ran



netkané  
tampony



vaky ke sběru  
tekutin



zdravotnické  
krytí



jednorázové  
zdravotnické  
prostředky jako  
pupečnicková  
svorka



## Šítek ALPHAtex



zde otevřít

název  
soustavy/  
produktu

součásti  
soustavy

informační  
piktogramy

nálepky TAG

### ŠTÍTEK TAG

číslo šarže

číslo REF

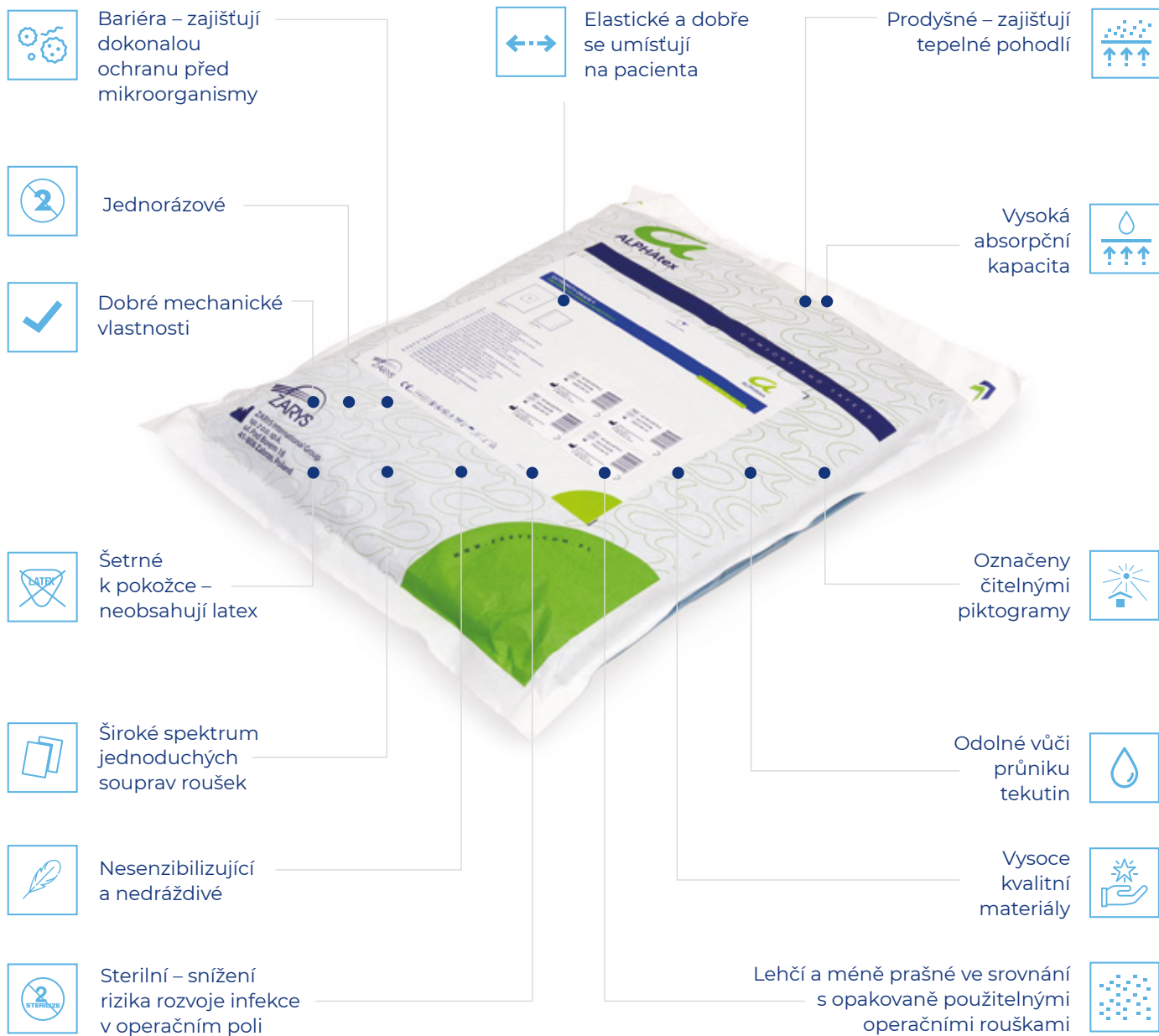


výrobce

čárový kód

datum spotřeby

## Vlastnosti jednorázových operačních roušek ALPHAtex používaných na operačních sálech



**a**  
ALPHAtex






## OPERAČNÍ ROUŠKY

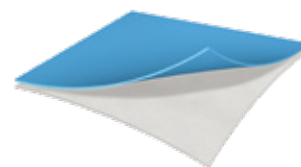
WWW.ZARYS.CZ






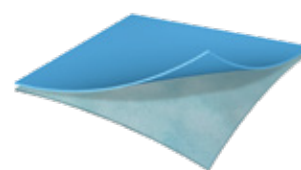
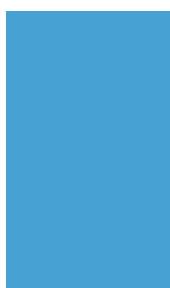
### STERILNÍ ROUŠKY S CELULÓZOVOU VRSTVOU - ZVRSTVÉ

ref.	rozměry	balicí jednotka	 hromadné balení
AT-PF-S 1	50 cm x 50 cm	1 ks	2 x 250 ks
AT-PF-S 3	50 cm x 70 cm	1 ks	2 x 200 ks
AT-PF-S 5	80 cm x 80 cm	1 ks	2 x 100 ks
AT-PF-S 6	75 cm x 90 cm	1 ks	2 x 100 ks
AT-PF-S 8	90 cm x 150 cm	1 ks	2 x 50 ks




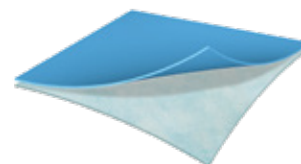
### STERILNÍ OPERAČNÍ ROUŠKY - ZVRSTVÉ

ref.	rozměry	balicí jednotka	 hromadné balení
E AT-NF-S 1 E	45 cm x 45 cm	100 ks	4 x 100 ks
AT-NF-S 3 E	45 cm x 60 cm	100 ks	4 x 100 ks
AT-NF-S 4 E	45 cm x 75 cm	100 ks	4 x 100 ks
AT-NF-S 5 E	75 cm x 75 cm	50 ks	4 x 50 ks
AT-NF-S 9 E	75 cm x 90 cm	50 ks	4 x 50 ks
AT-NF-S 13 E	100 cm x 150 cm	50 ks	4 x 50 ks
AT-NF-S 15 E	150 cm x 180 cm	20 ks	4 x 20 ks
AT-NF-S 21 E	37 cm x 45 cm	100 ks	4 x 100 ks




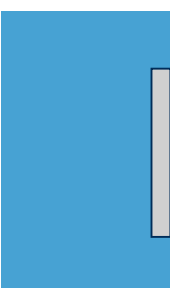
### STERILNÍ OPERAČNÍ ROUŠKY - ZVRSTVÉ

ref.	rozměry	balicí jednotka	 hromadné balení
AT-NF-S 1	45 cm x 45 cm	1 ks	2x 240 ks
AT-NF-S 2	50 cm x 50 cm	1 ks	2x 200 ks
AT-NF-S 3	50 cm x 60 cm	1 ks	2x 280 ks
AT-NF-S 4	50 cm x 75 cm	1 ks	2x 160 ks
AT-NF-S 5	75 cm x 75 cm	1 ks	2x 150 ks
AT-NF-S 8	80 cm x 90 cm	1 ks	2x 150 ks
AT-NF-S 9	75 cm x 90 cm	1 ks	2x 150 ks
AT-NF-S 10	90 cm x 120 cm	1 ks	2x 80 ks
AT-NF-S 12	75 cm x 140 cm	1 ks	2x 50 ks
AT-NF-S 13	100 cm x 150 cm	1 ks	2x 50 ks
AT-NF-S 14	120 cm x 150 cm	1 ks	2x 50 ks
AT-NF-S 15	150 cm x 180 cm	1 ks	2x 20 ks
AT-NF-S 16	150 cm x 200 cm	1 ks	2x 20 ks
AT-NF-S 19	160 cm x 220 cm	1 ks	2x 20 ks
AT-NF-S 20	150 cm x 240 cm	1 ks	2x 20 ks
AT-NF-S 22	170 cm x 300 cm	1 ks	2x 20 ks




### STERILNÍ OPERAČNÍ ROUŠKY S ADHEZIVNÍM OKRAJEM - ZVRSTVÉ

ref.	rozměry	balicí jednotka	 hromadné balení
AT-NFA-S 1 E	45 cm x 45 cm	100 ks	4 x 100 ks
AT-NFA-S 4 E	45 cm x 75 cm	100 ks	4 x 100 ks
AT-NFA-S 9 E	75 cm x 90 cm	50 ks	4 x 50 ks
AT-NFA-S 10 E	90 cm x 120 cm	50 ks	4 x 50 ks
AT-NFA-S 13 E	100 cm x 150 cm	50 ks	4 x 50 ks
AT-NFA-S 15 E	150 cm x 180 cm	20 ks	4 x 20 ks
AT-NFA-S 16 E	150 cm x 200 cm	20 ks	4 x 20 ks
AT-NFA-S 20 E	150 cm x 240 cm	20 ks	4 x 20 ks



## STERILNÍ OPERAČNÍ ROUŠKY S ADHEZIVNÍM OKRAJEM - 2VRSTVÉ

ref.	rozměry	balicí jednotka	 hromadné balení
AT-NFA-S 1	45 cm x 45 cm	1 ks	2 x 230 ks
AT-NFA-S 2	50 cm x 50 cm	1 ks	2 x 200 ks
AT-NFA-S 3	50 cm x 60 cm	1 ks	2 x 100 ks
AT-NFA-S 4	50 cm x 70 cm	1 ks	2 x 210 ks
AT-NFA-S 5	75 cm x 75 cm	1 ks	2 x 135 ks
AT-NFA-S 9	75 cm x 90 cm	1 ks	2 x 125 ks
AT-NFA-S 10	90 cm x 120 cm	1 ks	2 x 80 ks
AT-NFA-S 13	100 cm x 150 cm	1 ks	2 x 50 ks
AT-NFA-S 15	150 cm x 180 cm	1 ks	2 x 20 ks
AT-NFA-S 16	150 cm x 200 cm	1 ks	2 x 20 ks
AT-NFA-S 20	150 cm x 240 cm	1 ks	2 x 20 ks
AT-NFA-S 22	170 cm x 300 cm	1 ks	2 x 20 ks

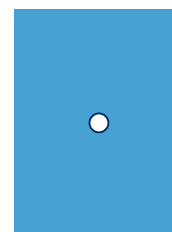


  
adhezivní páska  
na delší  
straně roušky

  
60 g/m

## STERILNÍ OPERAČNÍ ROUŠKY S CENTRÁLNÍM OTVOREM - 2VRSTVÉ

ref.	rozměry	otvor	balicí jednotka	 hromadné balení
AT-NFF-S 2 E	45 cm x 75 cm	6 cm x 8 cm	100 ks	4 x 100 ks
AT-NFF-S 3 E	45 cm x 60 cm	ø 6 cm	100 ks	4 x 100 ks
AT-NFF-S 4 E	75 cm x 90 cm	ø 7 cm	50 ks	4 x 50 ks
AT-NFF-S 5 E	75 cm x 90 cm	6 cm x 8 cm	50 ks	4 x 50 ks

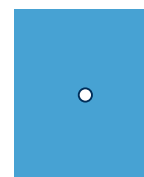


  
ekonomická  
verze

  
40 g/m

## STERILNÍ OPERAČNÍ ROUŠKY S CENTRÁLNÍM OTVOREM - 2VRSTVÉ

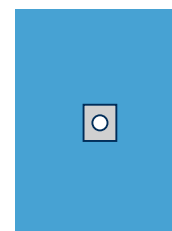
ref.	rozměry	otvor	balicí jednotka	 hromadné balení
AT-NFF-S 1	45 cm x 45 cm	ø 6 cm	1 ks	2 x 200 ks
AT-NFF-S 2	50 cm x 75 cm	6 cm x 8 cm	1 ks	2 x 120 ks
AT-NFF-S 3	50 cm x 75 cm	ø 7 cm	1 ks	2 x 120 ks
AT-NFF-S 4	75 cm x 90 cm	ø 7 cm	1 ks	2 x 120 ks
AT-NFF-S 5	75 cm x 90 cm	6 cm x 8 cm	1 ks	2 x 120 ks
AT-NFF-S 6	90 cm x 120 cm	ø 10 cm	1 ks	2 x 120 ks
AT-NFF-S 21	50 cm x 60 cm	ø 7 cm	1 ks	2 x 300 ks



  
60 g/m

## STERILNÍ OPERAČNÍ ROUŠKY S CENTRÁLNÍM ADHEZIVNÍM OTVOREM - 2VRSTVÉ

ref.	rozměry	otvor	balicí jednotka	 hromadné balení
AT-NFFA-S 1 E	45 cm x 45 cm	ø 5 cm	100 ks	4 x 100 ks
AT-NFFA-S 2 E	45 cm x 75 cm	6 cm x 8 cm	100 ks	4 x 100 ks
AT-NFFA-S 3 E	50 cm x 60 cm	ø 6 cm	100 ks	4 x 100 ks
AT-NFFA-S 4 E	75 cm x 90 cm	ø 7 cm	50 ks	4 x 50 ks
AT-NFFA-S 5 E	75 cm x 90 cm	6 cm x 8 cm	50 ks	4 x 50 ks
AT-NFFA-S 6 E	90 cm x 120 cm	ø 8 cm	50 ks	4 x 50 ks

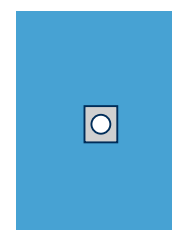


  
ekonomická  
verze

  
40 g/m


## STERILNÍ OPERAČNÍ ROUŠKY S CENTRÁLNÍM ADHEZIVNÍM OTVOREM - 2VRSTVÉ

ref.	rozměry	otvor	balicí jednotka	 hromadné balení
AT-NFFA-S 1	45 cm x 45 cm	ø 6 cm	1 ks	2 x 200 ks
AT-NFFA-S 2	50 cm x 75 cm	6 cm x 8 cm	1 ks	2 x 120 ks
AT-NFFA-S 3	50 cm x 75 cm	ø 7 cm	1 ks	2 x 120 ks
AT-NFFA-S 4	75 cm x 90 cm	ø 7 cm	1 ks	2 x 100 ks
AT-NFFA-S 5	75 cm x 90 cm	6 cm x 8 cm	1 ks	2 x 100 ks
AT-NFFA-S 6	90 cm x 120 cm	ø 10 cm	1 ks	2 x 60 ks
AT-NFFA-S 7	120 cm x 150 cm	ø 7 cm	1 ks	2 x 50 ks
AT-NFFA-S 8	120 cm x 150 cm	ø 10 cm	1 ks	2 x 50 ks
AT-NFFA-S 11	50 cm x 60 cm	6 cm x 8 cm	1 ks	2 x 200 ks



  
40 g/m

## STERILNÍ OPERAČNÍ ROUŠKY S CENTRÁLNÍM UPRAVITELNÝM ADHEZIVNÍM OTVOREM - 2VRSTVÉ


ref.	rozměry	otvor	balicí jednotka	 hromadné balení
AT-NFFAR-S 2 E	45 cm x 75 cm	6 cm x 8 cm	100 ks	4 x 100 ks
AT-NFFAR-S 4 E	75 cm x 90 cm	ø 7 cm	50 ks	4 x 50 ks



 ekonomická verze

 40 g/m<sup>2</sup>


## STERILNÍ OPERAČNÍ ROUŠKY S CENTRÁLNÍM UPRAVITELNÝM ADHEZIVNÍM OTVOREM - 2VRSTVÉ

ref.	rozměry	otvor	balicí jednotka	 hromadné balení
AT-NFFAR-S 2	45 cm x 75 cm	6 cm x 8 cm	1 ks	2 x 150 ks
AT-NFFAR-S 4	75 cm x 90 cm	ø 7 cm	1 ks	2 x 90 ks

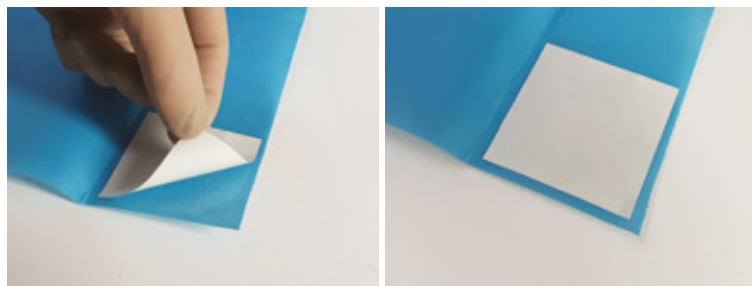


 60 g/m

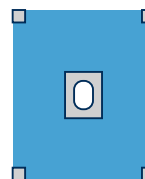
## STERILNÍ ADHEZIVNÍ EPIDURÁLNÍ ROUŠKY- 2VRSTVÉ

ref.	rozměry	otvor	balicí jednotka	 hromadné balení
AT-NFZRS-S 1	75 cm x 80 cm	6 cm x 15 cm	1 ks	2 x 60 ks2 x
AT-NFZRS-S 11	75 cm x 90 cm	10 cm x 15 cm	1 ks	60 ks

indikace: epidurální anestezie



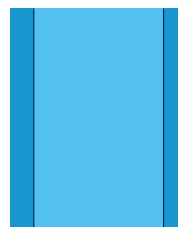
adhezivní páska v rozích roušky



 56 g/m


## STERILNÍ KRYTY NA INSTRUMENTAČNÍ STOLEK

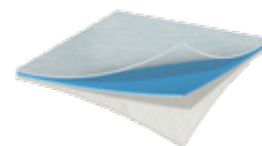
ref.	rozměry	balicí jednotka	 hromadné balení
AT-SD-S 3	100 cm x 150 cm	1 ks	100 ks
AT-SD-S 4	150 cm x 190 cm	1 ks	60 ks
AT-SD-S 5	150 cm x 260 cm	1 ks	45 ks



 63 g/m<sup>2</sup>

### STERILNÍ OPERAČNÍ ROUŠKY - 3VRSTVÉ

ref.	rozměry	balicí jednotka	 hromadné balení
* AT-NFN-S 1	45 cm x 45 cm	1 ks	300 ks
AT-NFN-S 2	50 cm x 50 cm	1 ks	300 ks
AT-NFN-S 3	50 cm x 60 cm	1 ks	150 ks
AT-NFN-S 4	50 cm x 70 cm	1 ks	160 ks
AT-NFN-S 5	75 cm x 75 cm	1 ks	100 ks
AT-NFN-S 9	75 cm x 90 cm	1 ks	80 ks
* AT-NFN-S 10	90 cm x 120 cm	1 ks	75 ks
AT-NFN-S 13	100 cm x 150 cm	1 ks	50 ks
AT-NFN-S 15	150 cm x 180 cm	1 ks	50 ks
AT-NFN-S 16	150 cm x 210 cm	1 ks	25 ks
* AT-NFN-S 20	150 cm x 240 cm	1 ks	25 ks

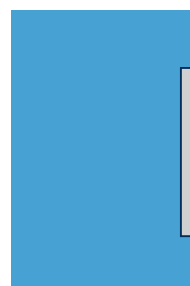


 dostupné  
na požádání

 75 g/m<sup>2</sup>

### STERILNÍ OPERAČNÍ ROUŠKY S ADHEZIVNÍM OKRAJEM - 3VRSTVÉ


ref.	rozměry	balicí jednotka	 hromadné balení
AT-NFNA-S 2	50 cm x 50 cm	1 ks	256 ks
AT-NFNA-S 4	50 cm x 70 cm	1 ks	160 ks
AT-NFNA-S 5	75 cm x 75 cm	1 ks	100 ks
AT-NFNA-S 9	75 cm x 90 cm	1 ks	90 ks
AT-NFNA-S 13	100 cm x 150 cm	1 ks	80 ks
AT-NFNA-S 15	150 cm x 180 cm	1 ks	25 ks
AT-NFNA-S 16	150 cm x 210 cm	1 ks	50 ks
AT-NFNA-S 20	150 cm x 240 cm	1 ks	25 ks

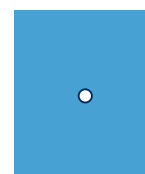


 adhezivní páska  
na delší  
straně roušky

 75 g/m<sup>2</sup>

### STERILNÍ OPERAČNÍ ROUŠKY S CENTRÁLNÍM OTVOREM - 3VRSTVÉ

ref.	rozměry	otvor	balicí jednotka	 hromadné balení
AT-NFNF-S 1	45 cm x 45 cm	ø 6 cm	1 ks	300 ks
AT-NFNF-S 2	50 cm x 75 cm	6 cm x 8 cm	1 ks	160 ks
AT-NFNF-S 3	50 cm x 75 cm	ø 7 cm	1 ks	200 ks
AT-NFNF-S 4	75 cm x 90 cm	ø 7 cm	1 ks	80 ks
AT-NFNF-S 5	75 cm x 90 cm	6 cm x 8 cm	1 ks	80 ks
AT-NFNF-S 6	90 cm x 120 cm	ø 10 cm	1 ks	100 ks



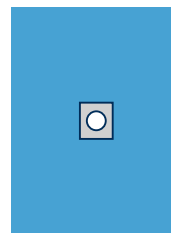
 75 g/m<sup>2</sup>

## STERILNÍ OPERAČNÍ ROUŠKY S CENTRÁLNÍM ADHEZIVNÍM OTVOREM - 3VRSTVÉ

ref.	rozměry	otvor	balicí jednotka	 hromadné balení
AT-NFNFA-S 2	50 cm x 70 cm	6 cm x 8 cm	1 ks	200 ks
AT-NFNFA-S 3	50 cm x 75 cm	ø 7 cm	1 ks	100 ks
AT-NFNFA-S 4	75 cm x 90 cm	ø 7 cm	1 ks	100 ks
AT-NFNFA-S 5	75 cm x 90 cm	6 cm x 8 cm	1 ks	100 ks
AT-NFNFA-S 6	90 cm x 120 cm	ø 10 cm	1 ks	63 ks



75 g/m<sup>2</sup>



## STERILNÍ OPERAČNÍ ROUŠKY S ADHEZIVNÍM OTVOREM, VYZTUŽENÉ

ref.	rozměry	otvor	balicí jednotka	 hromadné balení
AT-NFZRF-S 1	120 cm x 170 cm	ø 12 cm	1 ks	50 ks
AT-NFZRF-S 2	200 cm x 280 cm	ø 10 cm	1 ks	20 ks
AT-NFZRF-S 3	200 cm x 320 cm	ø 15 cm	1 ks	20 ks



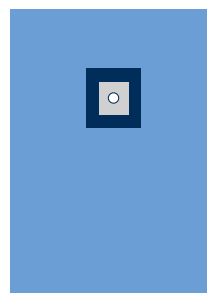
50 g/m



hydrofobní  
SMS materiál



vysoce savý  
materiál



# OPERAČNÍ ROUŠKY SPECIALIZOVANÉ ROUŠKY

Veškeré operační roušky zabalené do krytu instrumentačního stolu 150 cm x 190 cm

134

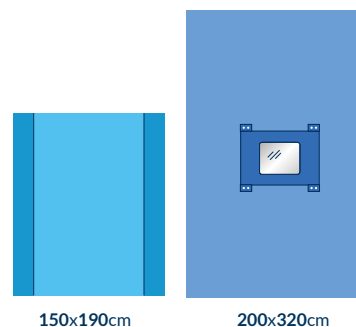


## OBEČNÁ CHIRURGIE

### BŘIŠNÍ ROUŠKA 1-IF



ref.	rozměry	množství	složka
AT-SD-ABD1-IF-C	200 cm x 320 cm	1 ks	rouška s adhezivním otvorem 25 cm x 30 cm vyplněným incizní fólií, vyztužená
AT-SD-S-4	150 cm x 190 cm	1 ks	krycí rouška na instrumentační stůl

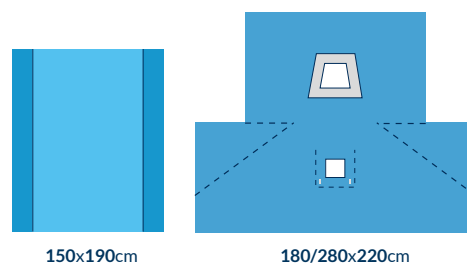


hromadné balení:  
20 ks

### ABDOMINO-PERINEÁLNÍ ROUŠKA 1



ref.	rozměry	množství	složka
AT-SD-ABPER1-S	180/280 cm x 220 cm	1 ks	rouška s integrovanými kryty končetin, adhezivní otvor ve tvaru lichoběžníku 30 cm x 20 cm x 20 cm a perineální otvor 10 cm x 15 cm s krycí klapkou
AT-SD-ABPER1-S	150 cm x 190 cm	1 ks	krycí rouška na instrumentační stůl

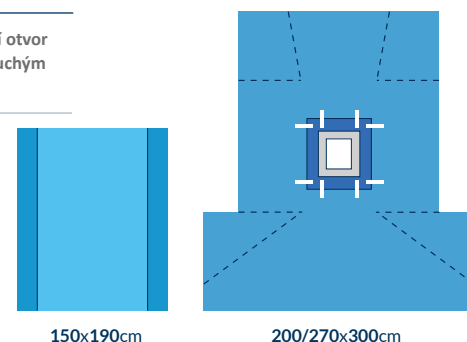


hromadné balení:  
16 ks

### LAPAROSKOPICKÁ ROUŠKA 3



ref.	rozměry	množství	složka
AT-SD-LAP3-SP	200/270 cm x 300 cm	1 ks	rouška s integrovanými kryty končetin, adhezivní otvor 25 cm x 30 cm, vyztuženo, s 8 držáky kabelů se suchým zipem
AT-SD-S-4	150 cm x 190 cm	1 ks	krycí rouška na instrumentační stůl



hromadné balení:  
12 ks

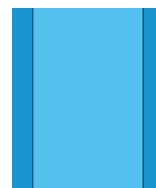


## ORTOPEDICKÁ ROUŠKA 1

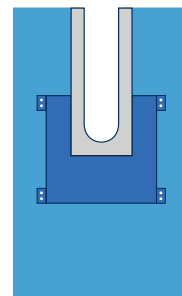
ref.	rozměry	množství	složka
AT-SD-ORT1-SP	150 cm x 250 cm	1 ks	rouška s adhezivním výřezem ve tvaru U 7 cm x 70 cm, vyztužená
AT-SD-S-4	150 cm x 190 cm	1 ks	krycí rouška na instrumentační stůl



hromadné balení:  
20 ks



150x190cm



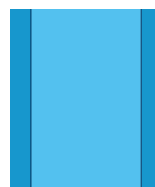
150 x 250 cm

## ORTOPEDICKÁ ROUŠKA 2

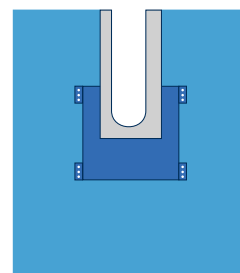
ref.	rozměry	množství	složka
AT-SD-ORT2-SP	230 cm x 260 cm	1 ks	rouška s adhezivním výřezem ve tvaru U 20 cm x 100 cm, vyztužená
AT-SD-S-4	150 cm x 190 cm	1 ks	krycí rouška na instrumentační stůl



hromadné balení:  
16 ks



150x190cm



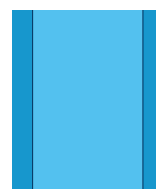
230 x 260 cm

## ORTOPEDICKÁ ROUŠKA 3

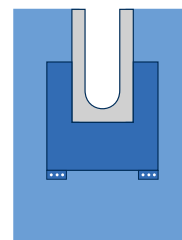
ref.	rozměry	množství	složka
AT-SD-ORT3-C	150 cm x 200 cm	1 ks	rouška s adhezivním výřezem ve tvaru U 6 cm x 65 cm, vyztužená
AT-SD-S-4	150 cm x 190 cm	1 ks	krycí rouška na instrumentační stůl



hromadné balení:  
20 ks



150x190cm



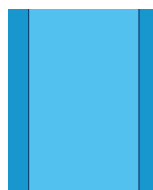
150 x 200 cm

## ORTOPEDICKÁ ROUŠKA 4

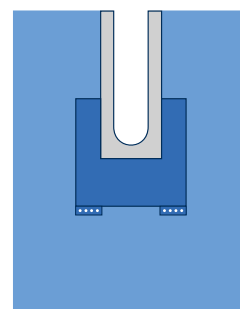
ref.	rozměry	množství	složka
AT-SD-ORT4-C	200 cm x 260 cm	1 ks	rouška s adhezivním výřezem ve tvaru U 8,5 cm x 85 cm, vyztužená
AT-SD-S-4	150 cm x 190 cm	1 ks	krycí rouška na instrumentační stůl



hromadné balení:  
15 ks



150x190cm



200 x 260 cm

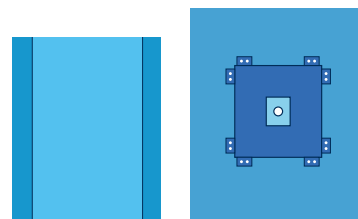
## KONČETINOVÁ ROUŠKA 1



ref.	rozměry	množství	složka
<b>AT-SD-EXT1-SP</b>	150 cm x 180 cm	1 ks	rouška s elastickým otvorem ø 3,5 cm, vyztužená
<b>AT-SD-S-4</b>	150 cm x 190 cm	1 ks	krycí rouška na instrumentační stůl



hromadné balení:  
24 ks



150x190cm

150 x 180 cm

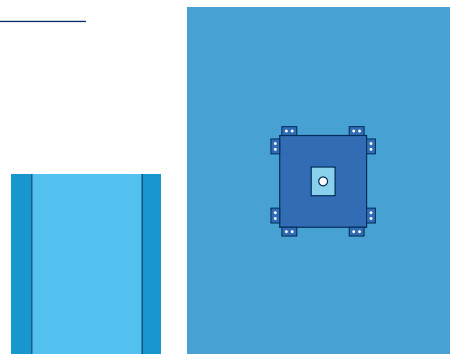
## KONČETINOVÁ ROUŠKA 2



ref.	rozměry	množství	složka
<b>AT-SD-EXT2-SP</b>	230 cm x 300 cm	1 ks	rouška s elastickým otvorem ø 3,5 cm, vyztužená
<b>AT-SD-S-4</b>	150 cm x 190 cm	1 ks	krycí rouška na instrumentační stůl



hromadné balení:  
18 ks



150x190cm

230 x 300 cm

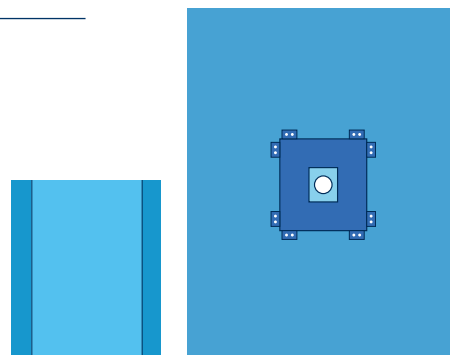
## KONČETINOVÁ ROUŠKA 3



ref.	rozměry	množství	složka
<b>AT-SD-EXT3-SP</b>	230 cm x 300 cm	1 ks	rouška s elastickým otvorem, ø 7 cm, vyztužená
<b>AT-SD-S-4</b>	150 cm x 190 cm	1 ks	krycí rouška na instrumentační stůl



hromadné balení:  
18 ks



150x190cm

230 x 300 cm

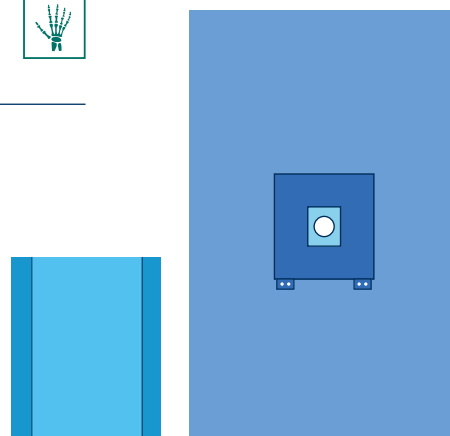
## KONČETINOVÁ ROUŠKA 4



ref.	rozměry	množství	složka
<b>AT-SD-EXT4-C</b>	200 cm x 320 cm	1 ks	rouška s elastickým otvorem 6 cm x 8 cm, vyztužená
<b>AT-SD-S-4</b>	150 cm x 190 cm	1 ks	krycí rouška na instrumentační stůl



hromadné balení:  
15 ks



150x190cm

200 x 320 cm



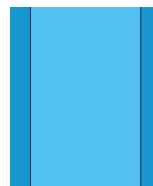
## KONČETINOVÁ ROUŠKA 5



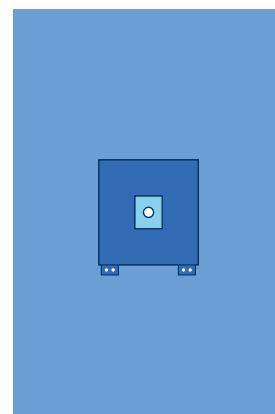
ref.	rozměry	množství	složka
AT-SD-EXT5-C	200 cm x 300 cm	1 ks	rouška s elastickým otvorem ø 3,5 cm, vyztužená
AT-SD-S-4	150 cm x 190 cm	1 ks	krycí rouška na instrumentační stůl



hromadné balení:  
20 ks



150x190cm



200 x 300 cm



## GYNEKOLOGIE A UROLOGIE

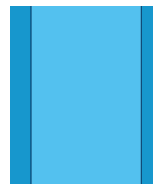
## GYNEKOLOGICKÁ ROUŠKA 1



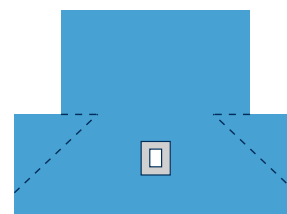
ref.	rozměry	množství	složka
AT-SD-GYN1-S	160/240cm x 180cm	1 ks	rouška s integrovanými končetinovými kryty, adhezivní perineální otvor 10 cm x 15 cm
AT-SD-S-4	150 cm x 190 cm	1 ks	krycí rouška na instrumentační stůl



hromadné balení:  
16 ks



150x190cm



160/240 x 180 cm

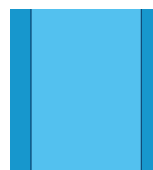
## GYNEKOLOGICKÁ ROUŠKA 2



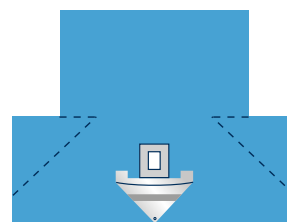
ref.	rozměry	množství	složka
AT-SD-GYN2-S	160/240cm x 180cm	1 ks	rouška s integrovanými končetinovými kryty, adhezivní perineální otvor 10 cm x 15 cm, integrovaný vak pro sběr tekutin 35 cm x 50 cm s tvarovatelnou formou, filtrem a hadičkovým portem
AT-SD-S-4	150 cm x 190 cm	1 ks	krycí rouška na instrumentační stůl



hromadné balení:  
8 ks



150x190cm



160/240 x 180 cm

## PORODNICKÁ ROUŠKA 1



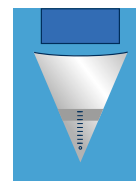
ref.	rozměry	množství	složka
AT-SD-DEL1-SP	114 cm x 150 cm	1 ks	porodnická rouška s integrovaným vakem pro sběr tekutin 78 cm x 80 cm s tvarovatelnou formou, filtrem a hadičkovým portem, vyztuženo



hromadné balení:  
45 ks



bez krytu na  
instrumentační  
stolek



114 x 150 cm



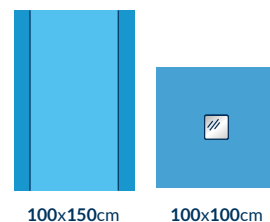
## OČNÍ RUŠKA 1-IF



REF	rozměr	množství	složení
AT-SD-OPHT1-IF-S	100cm x 100cm	1 ks	oční rouška s otvorem 10 cm x 10 cm s integrovanou incizní folií
AT-SD-S 3	100cm x 150cm	1 ks	rouška na instrumentační stůlek, zesílená



hromadné balení:  
50 setů



## OČNÍ RUŠKA 2-IF



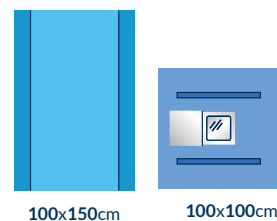
REF	rozměr	množství	složení
AT-SD-OPHT2-IF-C	100cm x 100cm	1 ks	zesílená oční rouška s otvorem 10 cm x 10 cm s integrovanou incizní folií, vakem na sběr tekutiny a se 2 formovatelnými výztužemi
AT-SD-S 3	100cm x 150cm	1 ks	rouška na instrumentační stůlek, zesílená



hromadné balení:  
60 setů



hydrofobní  
materiál SMS



## OČNÍ RUŠKA 3-IF



REF	rozměr	množství	složení
AT-SD-OPHT3-IF-C	120cm x 170cm	1 ks	zesílená oční rouška s otvorem 10 cm x 10 cm s integrovanou incizní folií, 2 vaky na sběr tekutiny a s 1 formovatelnou výztuží
AT-SD-S 3	100cm x 150cm	1 ks	rouška na instrumentační stůlek, zesílená



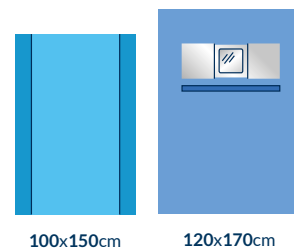
hromadné balení:  
40 setů



hydrofobní  
materiál SMS



formable molder to fit the patient's face



## OČNÍ RUŠKA 4-IF



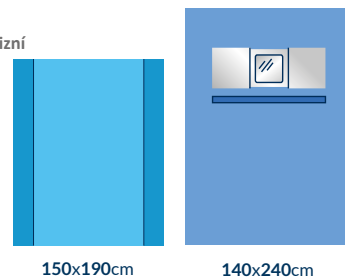
REF	rozměr	množství	složení
AT-SD-OPHT4-IF-C	140cm x 240cm	1 ks	zesílená oční rouška s otvorem 10 cm x 10 cm s integrovanou incizní folií, 2 vaky na sběr tekutiny a s 1 formovatelnou výztuží
AT-SD-S 4	150cm x 190cm	1 ks	rouška na instrumentační stůlek, zesílená



hromadné balení:  
25 setů



hydrofobní  
materiál SMS





## CHIRURGICKÉ ROUŠKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ

**STERILNÍ KRYT NA STOLEK MAYO, VYZTUŽENÝ - ČERVENÝ**

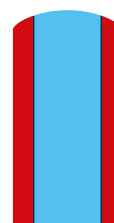
ref.	rozměry	balicí jednotka
<b>AT-SD-S 2 RED</b>	80 cm x 140 cm	1 ks



hromadné balení:  
80 ks



**BESTSELLER**



80 x 140 cm

**STERILNÍ SADA KONČETINOVÉHO KRYTÍ**

ref.	rozměry	balicí jednotka
<b>AT-SD-S 9</b>	70 cm x 120 cm	2 ks




hromadné balení:  
20 souprav



2x

70 x 120 cm

**STERILNÍ KONČETINOVÉ KRYTÍ**

ref.	rozměry	balicí jednotka	 hromadné balení
<b>AT-SD-S 6</b>	30 cm x 60 cm	1 ks + OP páska 10 cm x 50 cm	200 ks
<b>AT-SD-S 7</b>	30 cm x 80 cm	1 ks + OP páska 10 cm x 50 cm	120 ks
<b>AT-SD-S 8</b>	35 cm x 120 cm	1 ks + OP páska 10 cm x 50 cm	100 ks


**KRYTY NA VIDEOKABELY - PERFOROVANÉ, SE 2 ADHEZIVNÍMI PÁSKAMI**

ref.	rozměry	balicí jednotka	 hromadné balení
<b>AT-SP-S 3</b>	14 cm x 250 cm	1 ks	160 ks
<b>AT-SP-S 4</b>	16 cm x 200 cm	1 ks	200 ks
<b>AT-SP-S 5</b>	16 cm x 250 cm	1 ks	160 ks
<b>AT-SP-S 6</b>	16 cm x 300 cm	1 ks	200 ks



sterilní krytí na kameru



**BESTSELLER**


**STERILNÍ KRYTY NA VIDEOKABELY - NEPERFOROVANÉ, BEZ ADHEZIVNÍ PÁSKY**

ref.	rozměry	balicí jednotka
<b>AT-SP-S 7</b>	7 cm x 120 cm	1 ks



hromadné balení:  
200 ks



7 x 120 cm

## STERILNÍ KRYTY NA VIDEOKABELY – NEPERFOROVANÉ, S ADHEZIVNÍ PÁSKOU

ref.	rozměry	balicí jednotka
AT-SP-S 8	7 cm x 170 cm	1 ks



hromadné balení:  
200 ks

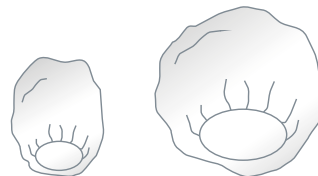


7 x 170 cm

141

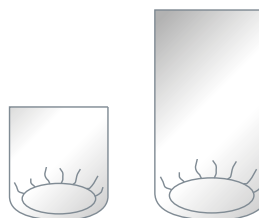
## STERILNÍ KRUHOVÉ KRYTY S PÁSKAMI NA ZDRAVOTNICKÉ PROSTŘEDKY

ref.	rozměry v nataženém stavu	maximální velikost krytého prostředku	balení jednotka	 hromadné balení
AT-SP-S 9	65 cm x 85 cm	35 cm x 45 cm	1 ks	200 ks
AT-SP-S 10	85 cm x 85 cm	50 cm x 50 cm	1 ks	100 ks
AT-SP-S 11	105 cm x 105 cm	60 cm x 60 cm	1 ks	100 ks
AT-SP-S 12	120 cm x 120 cm	70 cm x 70 cm	1 ks	100 ks
AT-SP-S 13	140 cm x 140 cm	80 cm x 80 cm	1 ks	50 ks



## STERILNÍ OBDÉLNÍKOVÉ KRYTY S PÁSKAMI NA ZDRAVOTNICKÉ PROSTŘEDKY

ref.	rozměry	balicí jednotka	 hromadné balení
AT-SP-S 14	70 cm x 80 cm	1 ks	100 ks
AT-SP-S 15	90 cm x 100 cm	1 ks	50 ks
AT-SP-S 16	80 cm x 150 cm	1 ks	50 ks



silná PE fólie  
65 µm

## STERILNÍ SADA KRYTÍ NA C-RAMENO

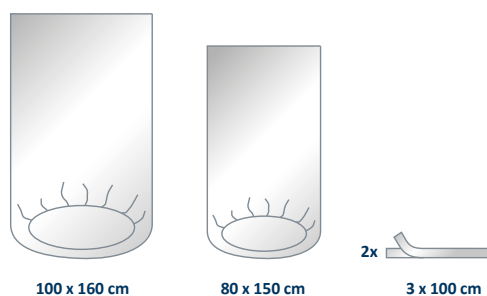
ref.	rozměry	balicí jednotka
AT-SP-S 17	100 cm x 160 cm 80 cm x 150 cm 3 cm x 100 cm	1 souprava



hromadné balení:  
32 souprav



silná PE fólie  
65 µm



## STERILNÍ SADA KRYTÍ NA PAŽNÍ DESKU

ref.	rozměry	balicí jednotka
AT-AC	35 cm x 75 cm	2 ks




hromadné balení:  
80 souprav

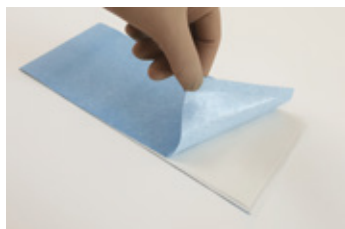
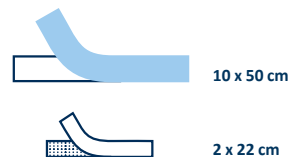


2x

35 x 75 cm

**STERILNÍ CHIRURGICKÉ PÁSKY**

ref.	rozměry	popis	balicí jednotka	 hromadné balení
AT-SP-S 1	10 cm x 50 cm	chirurgická páska, OP páska	1 ks	1100 ks
AT-SP-S 2	2 cm x 22 cm	chirurgická páska, se suchým zipem	1 ks	100 ks




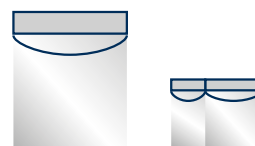
OP páska



chirurgická páska se suchým zipem

**STERILNÍ ADHEZIVNÍ VAKY**

ref.	rozměry	popis	balicí jednotka	 hromadné balení
AT-SP-S 20	30 cm x 40 cm	adhezivní vak, jednokomorový	1 ks	180 ks
AT-SP-S 21	50 cm x 60 cm	adhezivní vak, jednokomorový	1 ks	180 ks
AT-SP-S 22	40 cm x 30 cm	adhezivní vak, dvojkomorový 15 cm x 30 cm levá komora 25 cm x 30 cm pravá komora		250 ks


**STERILNÍ ADHEZIVNÍ VAK PRO SBĚR TEKUTINY**

ref.	rozměry	balicí jednotka	popis
AT-SP-S 19	50 cm x 50 cm	1 ks	kónický vak s filtrem a hadičkovým portem



50 x 50 cm

hromadné balení:  
65 ks
**STERILNÍ ABSORPČNÍ ÚTĚRKA**

ref.	rozměry	balicí jednotka
AT-HT	40 cm x 40 cm	1 ks



40 x 40 cm

hromadné balení:  
500 ks

vyrobena z buničiny

## NOVOROZENECKÁ ROUŠKA, STERILNÍ

ref.	rozměry	balicí jednotka
AT-BT	75cm x 80cm	1 ks



hromadné balení  
80 ks



vyrobena z vysoce  
absorpčního  
materiálu Spunlace



75x80cm

143

## STERILNÍ INCIZNÍ FÓLIE elastoFILM

ref.	celkové rozměry	adhezivní pole rozměry	balicí jednotka	hromadné balení
808067	56 cm x 84 cm	56 cm x 78 cm	1 ks	6 ks
808066	40 cm x 42 cm	40 cm x 36 cm	1 ks	20 ks
808065	45 cm x 55 cm	45 cm x 49 cm	1 ks	20 ks
808064	45 cm x 28 cm	45 cm x 22 cm	1 ks	20 ks
808063	30 cm x 28 cm	30 cm x 22 cm	1 ks	20 ks
808062	15 cm x 28 cm	15 cm x 22 cm	1 ks	40 ks
808061	14 cm x 25 cm	14 cm x 21 cm	1 ks	40 ks
805018	55 cm x 55 cm	55 cm x 51 cm	1 ks	20 ks
805025	30 cm x 40 cm	30 cm x 36 cm	1 ks	20 ks
805016	20 cm x 30 cm	20 cm x 26 cm	1 ks	30 ks



nestříhat  
incizní fólii



- tenká incizní fólie je vyrobena z polyuretanu
- flexibilní
- perfektně se přizpůsobí tělu pacienta
- dvojitě balená: vnější papír-fólie, vnitřní papír



## BUNIČINA

Buničina je pevná látka s typicky vláknitou strukturou. Při průmyslové výrobě buničinových vláken se používá dvoukrokový postup, který byl vyvinut v roce 1892. Surová buničina se používá v různých průmyslových odvětvích jako textilie a papír a také k výrobě exploziv.



## CHIRURGICKÉ SADY

WWW.ZARYS.CZ

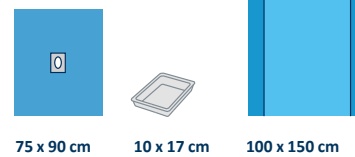






## AT-S-BASIC1-S ZÁKLADNÍ SADA 1

množství	rozměry	složka
1 ks	75 cm x 90 cm	rouška s centrálním adhezivním otvorem
1 ks	10 cm x 17 cm	podnos
10 ks	10 cm x 10 cm	gázový tampon
5 ks	30 cm x 30 cm	gázová kulička
1 ks	100 cm x 150 cm	kryt na instrumentační stolec, vyztužený



75 x 90 cm 10 x 17 cm 100 x 150 cm



hromadné balení:  
28 souprav



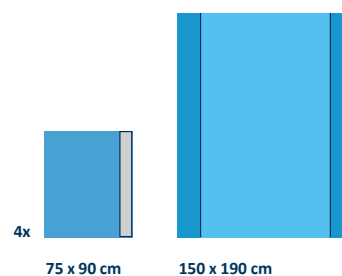
10x 10 x 10 cm 5x 30 x 30 cm

## AT-S-UNI1-S UNIVERZÁLNÍ SADA 1

množství	rozměry	složka
4 ks	75 cm x 90 cm	rouška s adhezivním okrajem
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolec, vyztužený



hromadné balení:  
50 souprav



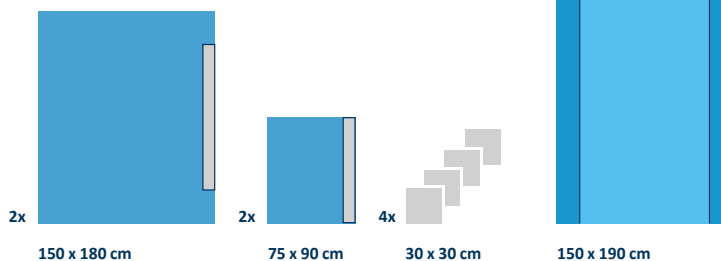
4x 75 x 90 cm 150 x 190 cm

## AT-S-UNI2-S UNIVERZÁLNÍ SADA 2

množství	rozměry	složka
2 ks	150 cm x 180 cm	rouška s adhezivním okrajem
2 ks	75 cm x 90 cm	rouška s adhezivním okrajem
4 ks	30 cm x 30 cm	absorpční utěrka
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolec, vyztužený



hromadné balení:  
20 souprav



2x 150 x 180 cm 2x 75 x 90 cm 4x 30 x 30 cm 150 x 190 cm

## AT-S-UNI4-C UNIVERZÁLNÍ SADA 4

množství	rozměry	složka
1 ks	170 cm x 240 cm	rouška s adhezivním okrajem, vyztužená
1 ks	170 cm x 180 cm	rouška s adhezivním okrajem, vyztužená
2 ks	75 cm x 90 cm	vysoce absorpční rouška s adhezivním okrajem
4 ks	30 cm x 30 cm	absorpční utěrka
1 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	80 cm x 140 cm	kryt na stolec Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolec, vyztužený



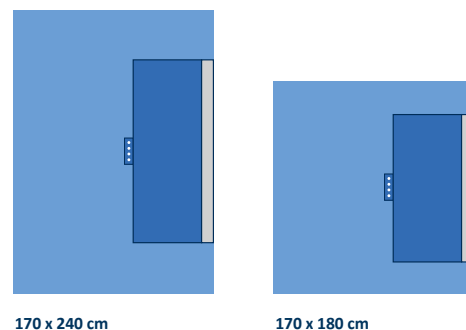
hromadné balení:  
10 souprav



hydrofobní  
materiál SMS



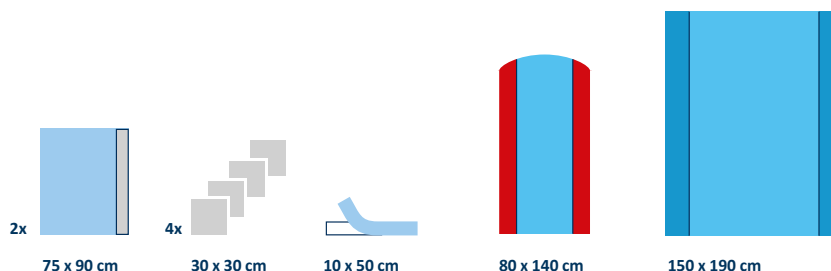
vysoce absorpční  
materiál



170 x 240 cm 170 x 180 cm



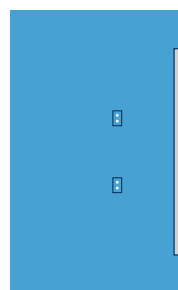
kryt na stolec Mayo, vyztužený – červený



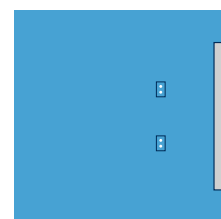
2x 75 x 90 cm 4x 30 x 30 cm 10 x 50 cm 80 x 140 cm 150 x 190 cm

## AT-S-UNI5-S UNIVERZÁLNÍ SADA 5

množství	rozměry	složka
1 ks	150 cm x 240 cm	rouška s adhezivním okrajem
1 ks	180 cm x 180 cm	rouška s adhezivním okrajem
2 ks	75 cm x 90 cm	rouška s adhezivním okrajem
4 ks	30,5 cm x 34 cm	absorpční utěrka
1 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	80 cm x 145 cm	kryt na stolek Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolek, vyztužený



150 x 240 cm



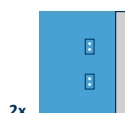
180 x 180 cm



hromadné balení:  
10 souprav



BESTSELLER



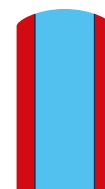
2x  
75 x 90 cm



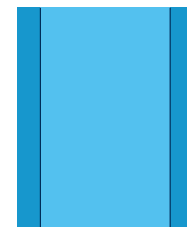
4x  
30,5 x 34 cm



10 x 50 cm



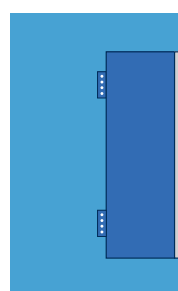
80x145cm



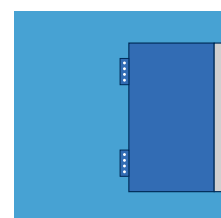
150 x 190 cm

## AT-S-UNI6-SP UNIVERZÁLNÍ SADA 6

množství	rozměry	složka
1 ks	150 cm x 240 cm	rouška s adhezivním okrajem, vyztužená
1 ks	180 cm x 180 cm	rouška s adhezivním okrajem, vyztužená
2 ks	75 cm x 90 cm	rouška s adhezivním okrajem, vyztužená
4 ks	30,5 cm x 34 cm	absorpční utěrka
1 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	80 cm x 145 cm	kryt na stolek Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolek, vyztužený



150 x 240 cm



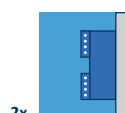
180 x 180 cm



hromadné balení:  
9 souprav



vysoce absorpční  
materiál



2x  
75 x 90 cm



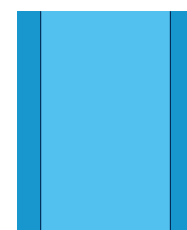
4x  
30,5 x 34 cm



10 x 50 cm



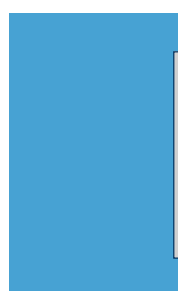
80x145cm



150 x 190 cm

## AT-S-UNI7-C UNIVERZÁLNÍ SADA 7

množství	rozměry	složka
1 ks	150 cm x 240 cm	rouška s adhezivním okrajem
1 ks	180 cm x 180 cm	rouška s adhezivním okrajem
2 ks	75 cm x 90 cm	rouška s adhezivním okrajem
4 ks	30,5 cm x 34 cm	absorpční utěrka
1 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	80 cm x 145 cm	kryt na stolek Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolek, vyztužený



150 x 240 cm



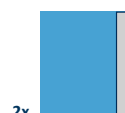
180 x 180 cm



hromadné balení:  
9 souprav



3vrstvé roušky  
PREMIUM



2x  
75 x 90 cm



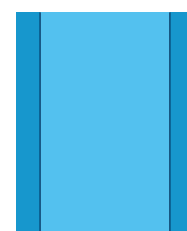
4x  
30,5 x 34 cm



10 x 50 cm



80x145cm



150 x 190 cm

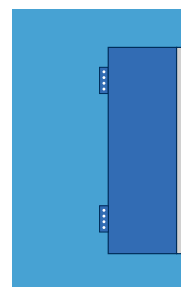
## AT-S-UNI8-C UNIVERZÁLNÍ SADA 8

množství	rozměry	složka
1 ks	150 cm x 240 cm	rouška s adhezivním okrajem, vyztužená
1 ks	180 cm x 180 cm	rouška s adhezivním okrajem, vyztužená
2 ks	75 cm x 90 cm	rouška s adhezivním okrajem, vyztužená
4 ks	30,5 cm x 34 cm	absorpční utěrka
1 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	80 cm x 145 cm	kryt na stolek Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolek, vyztužený

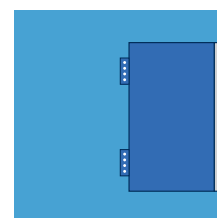
 hromadné balení:  
7 souprav

 3vrstvé roušky  
PREMIUM

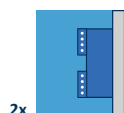
 vysoce absorpční  
materiál



150 x 240 cm



180 x 180 cm



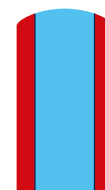
2x  
75 x 90 cm



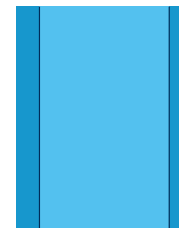
4x  
30,5 x 34 cm



10 x 50 cm



80x145cm



150 x 190 cm

## AT-S-UNI9-SP PEDIATRICKÁ UNIVERZÁLNÍ SADA 9

množství	rozměry	složka
1 ks	150 cm x 240 cm	rouška s adhezivním okrajem
1 ks	180 cm x 180 cm	rouška s adhezivním okrajem
2 ks	75 cm x 75 cm	rouška s adhezivním okrajem, vyztužená
4 ks	30,5 cm x 34 cm	absorpční utěrka
1 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	80 cm x 145 cm	kryt na stolek Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolek, vyztužený

 hromadné balení:  
10 souprav

 pediatrická  
sada



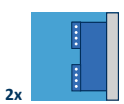
tenčí páska v rouškách – 2,5 cm



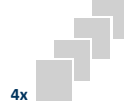
150 x 240 cm



180 x 180 cm



2x  
75 x 75 cm



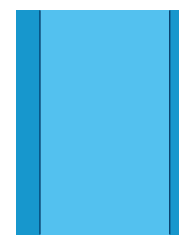
4x  
30,5 x 34 cm



10 x 50 cm



80x145cm



150 x 190 cm

## AT-S-UNI10-S UNIVERZÁLNÍ SADA 10

množství	rozměry	složka
1 ks	150 cm x 230 cm	rouška s adhezivním okrajem
1 ks	150 cm x 180 cm	rouška s adhezivním okrajem
2 ks	75 cm x 90 cm	rouška s adhezivním okrajem
4 ks	30,5 cm x 34 cm	absorpční utěrka
1 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	80 cm x 145 cm	kryt na stolek Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolek, vyztužený

 hromadné balení:  
10 souprav

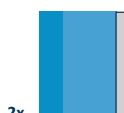
 **BESTSELLER**



150 x 230 cm



150 x 180 cm



2x  
75 x 90 cm



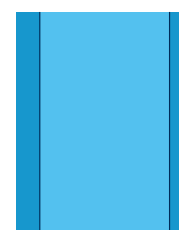
4x  
30,5 x 34 cm



10 x 50 cm



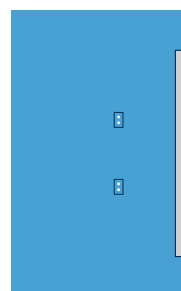
80x145cm



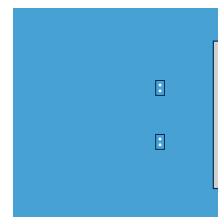
150 x 190 cm

## AT-S-UNI5-G-S UNIVERZÁLNÍ SADA 5-G

množství	rozměry	složka
1 ks	150 cm x 240 cm	rouška s adhezivním okrajem
1 ks	180 cm x 180 cm	rouška s adhezivním okrajem
2 ks	75 cm x 90 cm	rouška s adhezivním okrajem
4 ks	30,5 cm x 34 cm	absorpční utěrka
1 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	80 cm x 145 cm	kryt na stůlek Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stůlek, vyztužený
1 ks	L	operační plášť STANDARD
2 ks	XL	operační plášť STANDARD



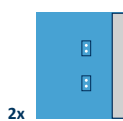
150 x 240 cm



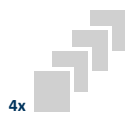
180 x 180 cm



hromadné balení:  
6 souprav



2x 75 x 90 cm



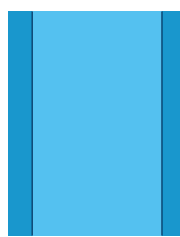
4x 30,5 x 34 cm



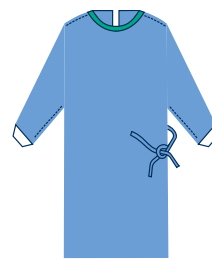
10 x 50 cm



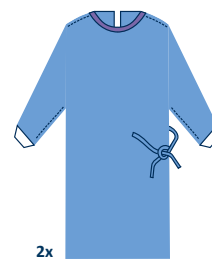
80x145cm



150 x 190 cm



L

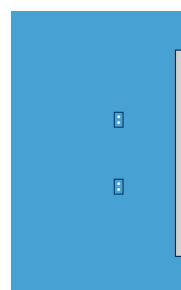


2x XL

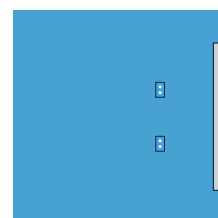
XL

## AT-S-UNI5-GP-S UNIVERZÁLNÍ SADA 5-GP

množství	rozměry	složka
1 ks	150 cm x 240 cm	rouška s adhezivním okrajem
1 ks	180 cm x 180 cm	rouška s adhezivním okrajem
2 ks	75 cm x 90 cm	rouška s adhezivním okrajem
4 ks	30,5 cm x 34 cm	absorpční utěrka
1 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	80 cm x 145 cm	kryt na stůlek Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stůlek, vyztužený
1 ks	XL	operační plášť STANDARD
1 ks	XXL	operační plášť, vyztužený STANDARD PLUS
1 ks	30 cm x 40 cm	adhezivní vak, jednodukomorový



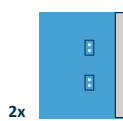
150 x 240 cm



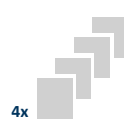
180 x 180 cm



hromadné balení:  
7 souprav



2x 75 x 90 cm



4x 30,5 x 34 cm



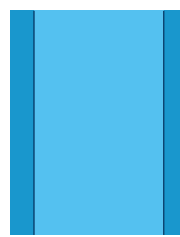
10 x 50 cm



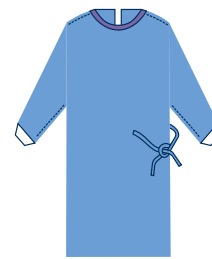
30 x 40 cm



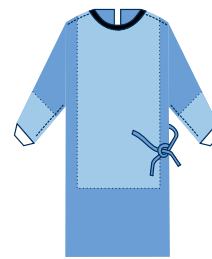
80x145cm



150 x 190 cm



XL



2x XXL



# OBEČNÁ CHIRURGIE

## AT-S-ABD1-IF-C BŘIŠNÍ SADA 1-IF

množství	rozměry	složka
1 ks	200 cm x 320 cm	rouška s adhezivním otvorem 25 cm x 30 cm, vyplněný incizní fólií, vyztužená
4 ks	30 cm x 30 cm	absorpční utěrka
1 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	80 cm x 140 cm	kryt na stolec Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolec, vyztužený



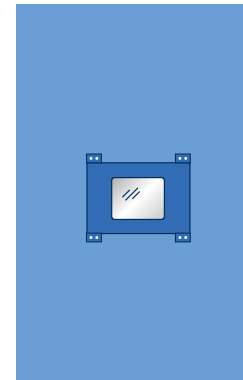
hromadné balení:  
10 souprav



hydrofobní  
materiál SMS



vysoce absorpční  
materiál



200 x 320 cm



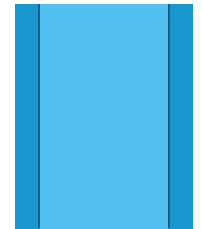
4x  
30 x 30 cm



10 x 50 cm



80 x 140 cm



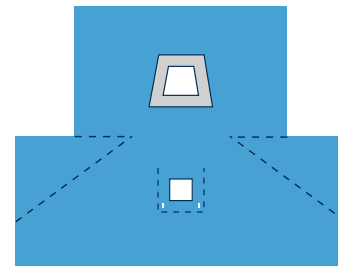
150 x 190 cm

## AT-S-ABPER1-S ABDOMINO-PERINEÁLNÍ SADA 1

množství	rozměry	složka
1 ks	180/280 cm x 220 cm	rouška s integrovanými kryty končetin, adhezivní otvor ve tvaru lichoběžníku 30 cm x 20 cm x 20 cm a perineální otvor 10 cm x 15 cm s krycí klapkou
4 ks	30 cm x 30 cm	absorpční utěrka
1 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	2 cm x 22 cm	chirurgická páska, se suchým zipem
1 ks	14 cm x 250 cm	kryt na videokabely
1 ks	80 cm x 140 cm	kryt na stolec Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolec, vyztužený



hromadné balení:  
12 souprav



180/280x220cm



4x  
30 x 30 cm



10 x 50 cm



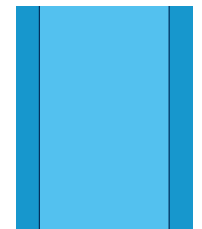
2 x 22 cm



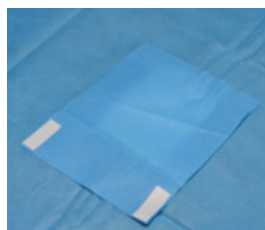
14 x 250 cm



80 x 140 cm



150 x 190 cm



poutko k zajištění otvoru

## AT-S-LAP1-IF-C LAPAROSKOPICKÁ SADA 1-IF

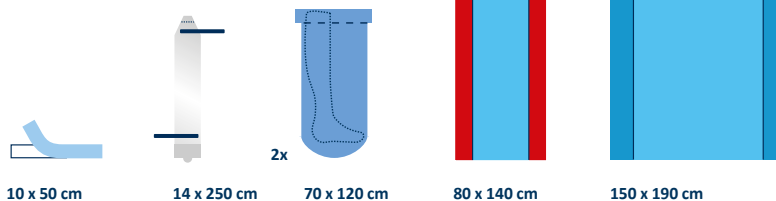
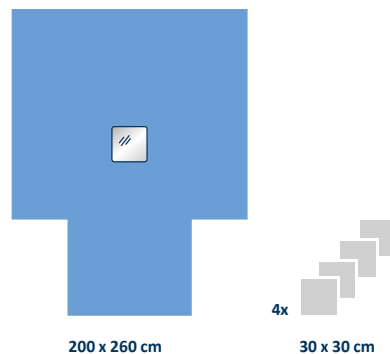
množství	rozměry	složka
1 ks	200 cm x 260 cm	rouška ve tvaru T s adhezivním otvorem 30 cm x 30 cm, vyplněno incizní fólií
4 ks	30 cm x 30 cm	absorpční utěrka
1 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	14 cm x 250 cm	kryt na videokabely
2 ks	70 cm x 120 cm	končetinové krytí
1 ks	80 cm x 140 cm	kryt na stolec Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolec, vyztužený



hromadné balení:  
12 souprav



hydrofobní  
materiál SMS



## AT-S-LAP2-SP LAPAROSKOPICKÁ SADA 2

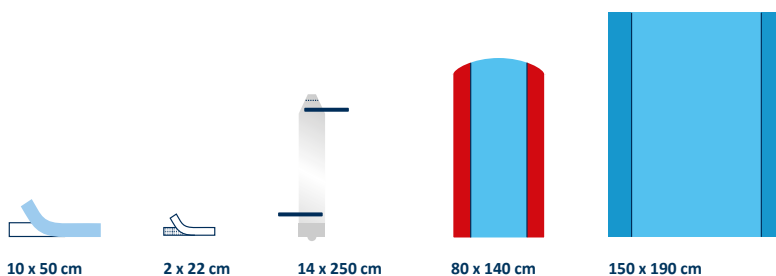
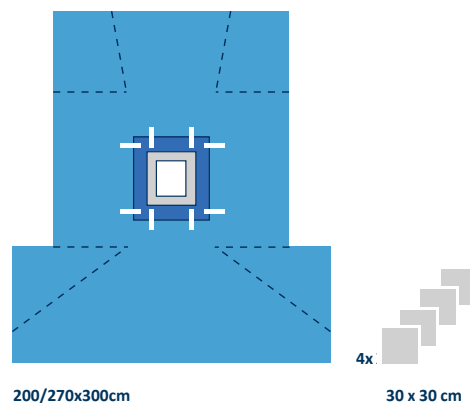
množství	rozměry	složka
1 ks	200/270 cm x 300 cm	rouška s integrovanými krytí končetin, adhezivní otvor 25 cm x 30 cm, vyztužená, s 8 držáky kabelů se suchým zipem
4 ks	30 cm x 30 cm	absorpční utěrka
1 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	2 cm x 22 cm	chirurgická páska, se suchým zipem
1 ks	14 cm x 250 cm	kryt na videokabely
1 ks	80 cm x 140 cm	kryt na stolec Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolec, vyztužený



hromadné balení:  
10 souprav



vysoce absorpční  
materiál



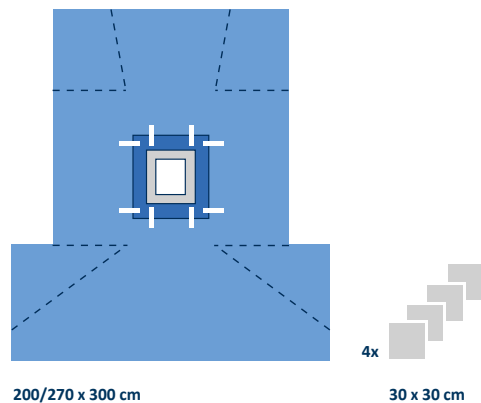
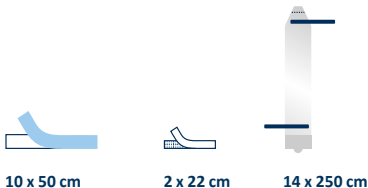
držáky kabelů, se suchým zipem

množství	rozměry	složka
1 ks	200/270 cm x 300 cm	rouška s integrovanými kryty končetin, adhezivní otvor 25 cm x 30 cm, vyztužená, s 8 držáky kabelů se suchým zipem
4 ks	30 cm x 30 cm	absorpční utěrka
1 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	2 cm x 22 cm	chirurgická páska, se suchým zipem
1 ks	14 cm x 250 cm	kryt na videokabely
1 ks	30 cm x 40 cm	adhezivní vak, jednokomorový
1 ks	80 cm x 140 cm	kryt na stůl Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stůl, vyztužený

 hromadné balení:  
8 souprav

 hydrofobní  
materiál SMS

 vysoce absorpční  
materiál



200/270 x 300 cm

30 x 30 cm

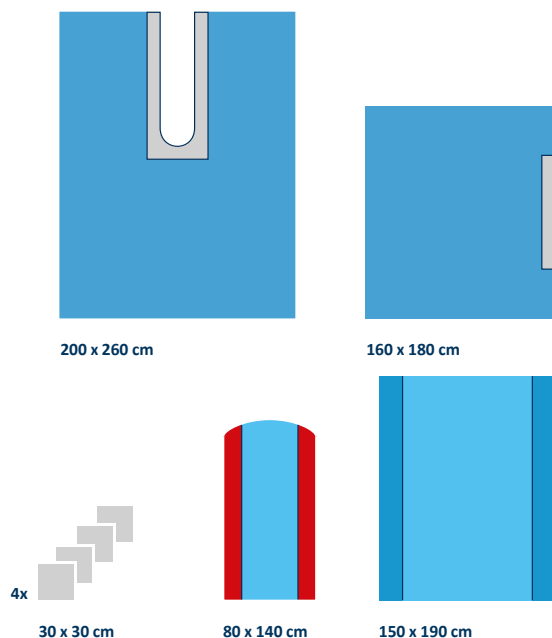
## AT-S-VAR1-S

## SADA PRO VARIKÓZNÍ ŽÍLY 1

množství	rozměry	složka
1 ks	200 cm x 260 cm	rouška s adhezivním výřezem ve tvaru U 8,5 cm x 85 cm
1 ks	160 cm x 180 cm	rouška s adhezivním okrajem
4 ks	30 cm x 30 cm	absorpční utěrka
1 ks	80 cm x 140 cm	kryt na stůl Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stůl, vyztužený

 hromadné balení:  
10 souprav

 rouška s výřezem  
tvaru U



200 x 260 cm

160 x 180 cm

4x  
30 x 30 cm

80 x 140 cm

150 x 190 cm

## AT-S-VAR2-C

## SADA PRO VARIKÓZNÍ ŽÍLY 2

množství	rozměry	složka
1 ks	200 cm x 260 cm	rouška s adhezivním výřezem tvaru U 8,5 cm x 95 cm, integrované kryty genitální oblasti, vyztužená
1 ks	170 cm x 180 cm	rouška s adhezivním okrajem, vyztužená
4 ks	30 cm x 30 cm	absorpční utěrka
1 ks	80 cm x 140 cm	kryt na stůl Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stůl, vyztužený

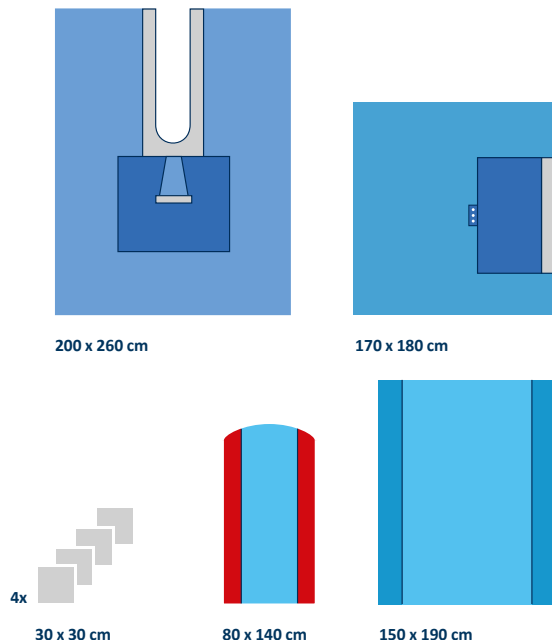
 hromadné balení:  
10 souprav

 hydrofobní  
materiál SMS

 integrované kryty  
genitální oblasti

 rouška s výřezem  
tvaru U

 vysoce absorpční  
materiál



200 x 260 cm

170 x 180 cm

4x  
30 x 30 cm

80 x 140 cm

150 x 190 cm



# ORTOPEDIE A TRAUMATOLOGIE

152

## AT-S-EXT1-C KONČETINOVÁ SADA 1

množství	rozměry	složka
1 ks	200 cm x 300 cm	rouška s elastickým otvorem, ø 3,5 cm, vyztužená
1 ks	80 cm x 140 cm	kryt na stolek Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolek, vyztužený



hromadné balení:  
12 souprav



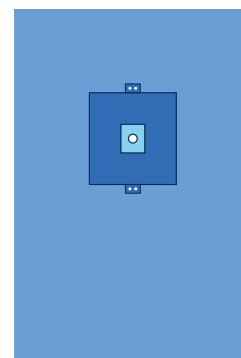
vysoce absorpční  
materiál



hydrofobní  
materiál SMS



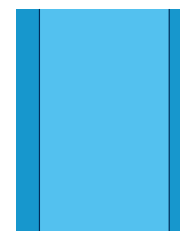
zásek  
na končetině



200 x 300 cm



80 x 140 cm



150 x 190 cm

## AT-S-EXT2-C KONČETINOVÁ SADA 2

množství	rozměry	složka
1 ks	200 cm x 300 cm	rouška s elastickým otvorem ø 3,5 cm, vyztužená
1 ks	160 cm x 180 cm	rouška s adhezivním okrajem
4 ks	30 cm x 30 cm	absorpční utěrka
1 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	80 cm x 140 cm	kryt na stolek Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolek, vyztužený



hromadné balení:  
8 souprav



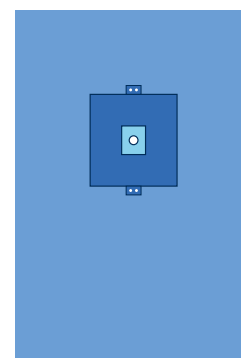
vysoce absorpční  
materiál



hydrofobní  
materiál SMS



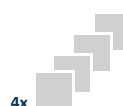
zásek  
na končetině



200 x 300 cm



160 x 180 cm



4x

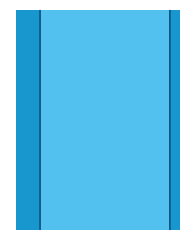
30 x 30 cm



10 x 50 cm



80 x 140 cm



150 x 190 cm



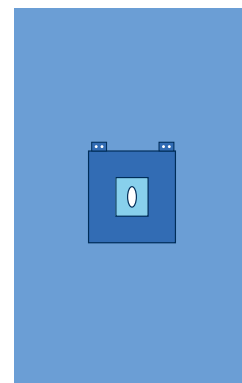
## AT-S-ART1-C ARTROSKOPICKÁ SADA 1

množství	rozměry	složka
1 ks	200 cm x 320 cm	rouška s elastickým otvorem 6 cm x 8 cm, vyztužená
4 ks	30 cm x 30 cm	absorpční utěrka
1 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	30 cm x 60 cm	elastické končetinové krytí
1 ks	80 cm x 140 cm	kryt na stůl Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stůl, vyztužený

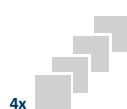
 hromadné balení:  
14 souprav

 hydrofobní  
materiál SMS

 vysoce absorpční  
materiál



200 x 320 cm



30 x 30 cm



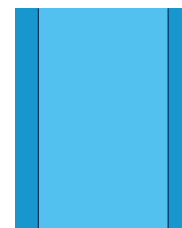
10 x 50 cm



30 x 60 cm



80 x 140 cm



150 x 190 cm

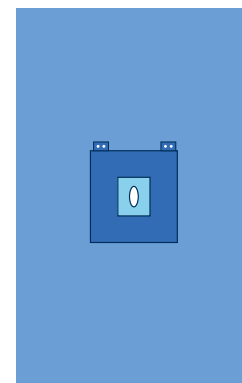
## AT-S-ART2-C ARTROSKOPICKÁ SADA 2

množství	rozměry	složka
1 ks	200 cm x 320 cm	rouška s elastickým otvorem 6 cm x 8 cm, vyztužená
2 ks	30 cm x 30 cm	absorpční utěrka
2 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	14 cm x 250 cm	kryt na videokabely
1 ks	30 cm x 60 cm	elastické končetinové krytí
1 ks	60 cm x 100 cm	vak ke sběru tekutin s elastickým otvorem, tvarovatelná forma a hadičkový port
1 ks	80 cm x 140 cm	kryt na stůl Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stůl, vyztužený

 hromadné balení:  
10 souprav

 hydrofobní  
materiál SMS

 vysoce absorpční  
materiál



200 x 320 cm



artroskopický vak



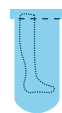
2x  
30 x 30 cm



2x  
10 x 50 cm



14 x 250 cm



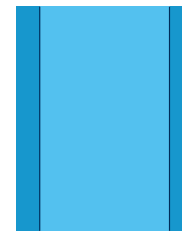
30 x 60 cm



60 x 100 cm



80 x 140 cm



150 x 190 cm

## AT-S-ART2-IP-C ARTROSKOPICKÁ SADA 2-IP

množství	rozměry	složka
1 ks	200 cm x 320 cm	rouška s elastickým otvorem 6 cm x 8 cm, integrovaný vak pro sběr tekutin,
2 ks	30 cm x 30 cm	vyztužená
3 ks	10 cm x 50 cm	absorpční utěrka
1 ks	14 cm x 250 cm	OP páska
1 ks	30 cm x 60 cm	kryt na videokabely
1 ks	80 cm x 140 cm	elastické končetinové krytí
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na stůl Mayo, vyztužený – červený

kryt na instrumentační stůl, vyztužený



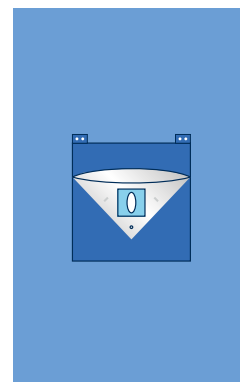
hromadné balení:  
10 souprav



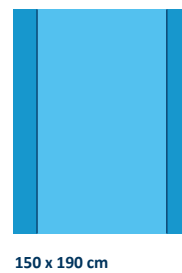
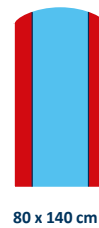
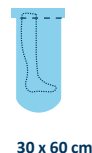
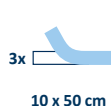
hydrofobní  
materiál SMS



vysoce absorpční  
materiál



200 x 320 cm



## AT-S-ART3-C ARTROSKOPICKÁ SADA 3

množství	rozměry	složka
1 ks	200 cm x 320 cm	rouška s elastickým otvorem 6 cm x 8 cm, vyztužená
2 ks	30 cm x 30 cm	absorpční utěrka
3 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	14 cm x 250 cm	kryt na videokabely
1 ks	30 cm x 60 cm	elastické končetinové krytí
1 ks	80 cm x 140 cm	kryt na stůl Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stůl, vyztužený



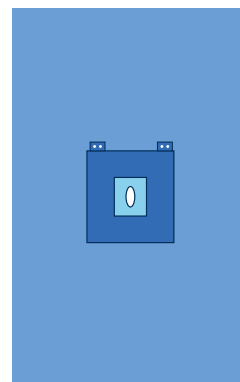
hromadné balení:  
12 souprav



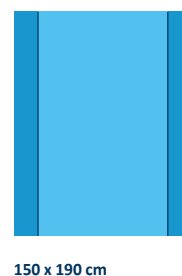
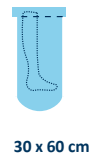
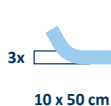
hydrofobní  
materiál SMS



vysoce absorpční  
materiál



200 x 320 cm



## AT-S-ART4-S ARTROSKOPICKÁ SADA 4

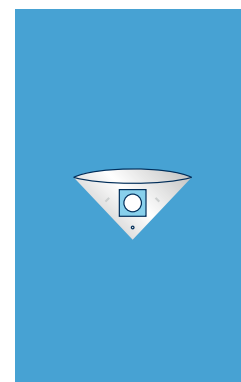
množství	rozměry	složka
1 ks	230 cm x 320 cm	rouška s elastickým otvorem ø 7 cm, integrovaný vak pro sběr tekutin
4 ks	30,5 cm x 34 cm	absorpční utěrka
3 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	22 cm x 75 cm	elastické končetinové krytí
1 ks	80 cm x 145 cm	kryt na stolec Mayo, vyztužený
2 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolec, vyztužený



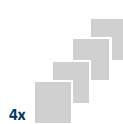
hromadné balení:  
7 souprav

2x

dvojitě krytí  
na instrumentační stolec



230 x 320 cm



4x  
30,5 x 34 cm



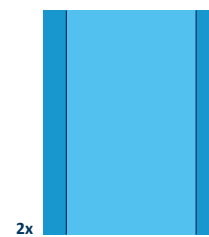
3x  
10 x 50 cm



22 x 75 cm



80x145cm



2x  
150 x 190 cm

## AT-S-ART5-SP ARTROSKOPICKÁ SADA 5

množství	rozměry	složka
1 ks	230 cm x 300 cm	rouška s elastickým otvorem ø 7cm, vyztužená
4 ks	30,5 cm x 34 cm	absorpční utěrka
3 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	22 cm x 75 cm	elastické končetinové krytí
1 ks	80 cm x 145 cm	kryt na stolec Mayo, vyztužený
2 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolec, vyztužený



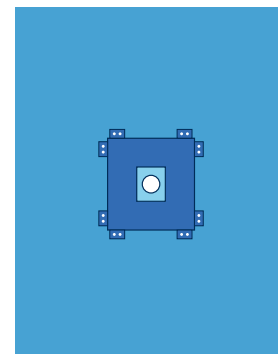
hromadné balení:  
7 souprav



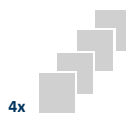
vysoce absorpční  
materiál

2x

dvojitě krytí  
na instrumentační stolec



230 x 300 cm



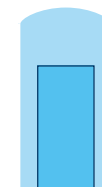
4x  
30,5 x 34 cm



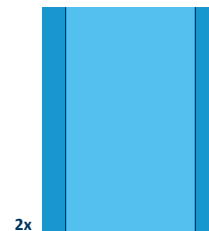
3x  
10 x 50 cm



22 x 75 cm



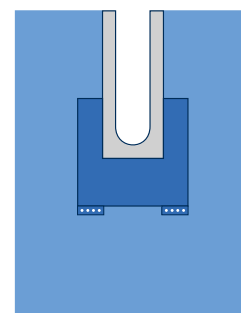
80 x 145 cm



2x  
150 x 190 cm

## AT-S-HIP1-C KYČELNÍ SADA 1

množství	rozměry	složka
1 ks	200 cm x 260 cm	rouška s adhezivním výřezem tvaru U 8,5cm x 85cm, vyztužená
1 ks	170 cm x 240 cm	rouška s adhezivním okrajem, vyztužená
4 ks	30 cm x 30 cm	absorpční utěrka
2 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	35 cm x 120 cm	elastické končetinové krytí
1 ks	80 cm x 140 cm	kryt na stolek Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolek, vyztužený



200 x 260 cm



hromadné balení:  
8 souprav



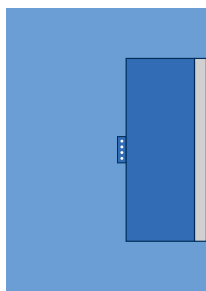
hydrofobní  
materiál SMS



vysoce absorpční  
materiál



rouška s výřezem  
tvaru U



170 x 240 cm



4x

30 x 30 cm



2x

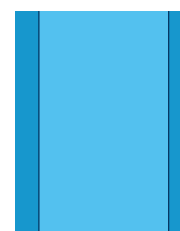
10 x 50 cm



35 x 120 cm



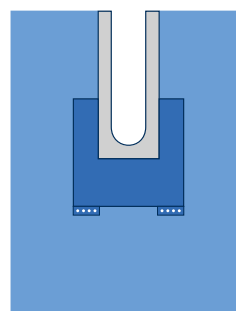
80 x 140 cm



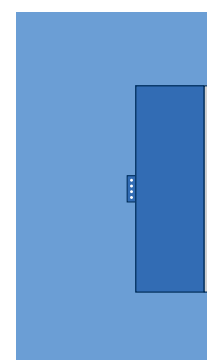
150 x 190 cm

## AT-S-HIP2-C KYČELNÍ SADA 2

množství	rozměry	složka
1 ks	200 cm x 260 cm	rouška s adhezivním výřezem tvaru U 8,5cm x 85cm, vyztužená
1 ks	170 cm x 300 cm	rouška s adhezivním okrajem, vyztužená
1 ks	160 cm x 180 cm	rouška s adhezivním okrajem
4 ks	30 cm x 30 cm	absorpční utěrka
2 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	35 cm x 120 cm	elastické končetinové krytí
1 ks	80 cm x 140 cm	kryt na stolek Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolek, vyztužený



200 x 260 cm



170 x 300 cm



hromadné balení:  
8 souprav



hydrofobní  
materiál SMS



vysoce absorpční  
materiál



rouška s výřezem  
tvaru U



160 x 180 cm



4x

30 x 30 cm



2x

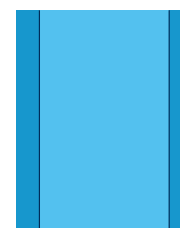
10 x 50 cm



35 x 120 cm



80 x 140 cm



150 x 190 cm

množství	rozměry	složka
1 ks	230 cm x 260 cm	rouška s adhezivním výřezem tvaru U 20cm x 100cm, vyztužená
1 ks	150 cm x 240 cm	rouška s adhezivním okrajem, vyztužená
1 ks	180 cm x 180 cm	rouška s adhezivním okrajem, vyztužená
2 ks	75 cm x 90 cm	rouška s adhezivním okrajem, vyztužená
4 ks	30,5 cm x 34 cm	absorpční utěrka
3 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	30 cm x 120 cm	elastické končetinové krytí
1 ks	10 cm x 450 cm	elastický obvaz
1 ks	80 cm x 145 cm	kryt na stolek Mayo, vyztužený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolek, vyztužený

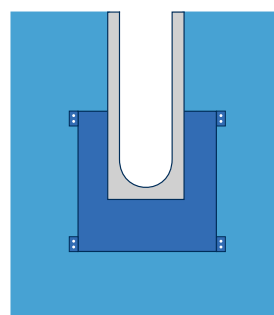
 hromadné balení:  
5 souprav

 vysoce absorpční  
materiál

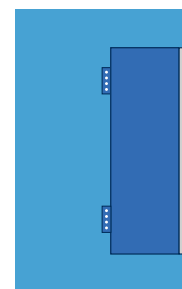
 rouška  
s výřezem  
tvaru U



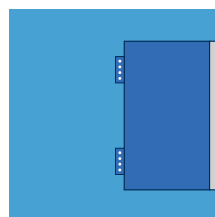
elastický obvaz



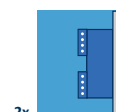
230 x 260 cm



150 x 240 cm



180 x 180 cm



2x

75 x 90 cm



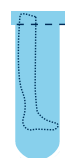
4x

30,5 x 34 cm



3x

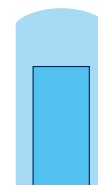
10 x 50 cm



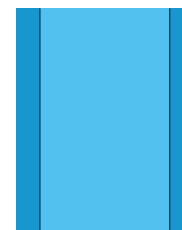
30 x 120 cm



10 x 450 cm



80 x 145 cm



150 x 190 cm

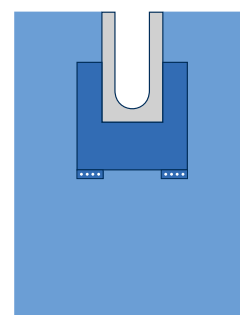
množství	rozměry	složka
1 ks	200 cm x 260 cm	rouška s adhezivním výřezem tvaru U 8,5cm x 85cm, vyztužená
1 ks	170 cm x 180 cm	rouška s adhezivním okrajem, vyztužená
1 ks	150 cm x 180 cm	rouška s adhezivním okrajem
4 ks	30 cm x 30 cm	absorpční utěrka
1 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	30 cm x 60 cm	elastické končetinové krytí
1 ks	80 cm x 140 cm	kryt na stolek Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolek, vyztužený

 hromadné balení:  
8 souprav

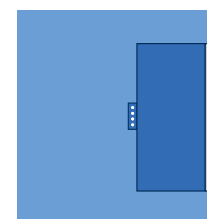
 hydrofobní  
materiál SMS

 vysoce absorpční  
materiál

 rouška s výřezem  
tvaru U



200 x 260 cm



170 x 180 cm



150 x 180 cm



4x

30 x 30 cm



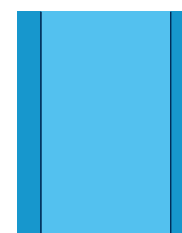
10 x 50 cm



30 x 60 cm



80 x 140 cm



150 x 190 cm

## AT-S-SHLR2-S RAMENNÍ SADA 2

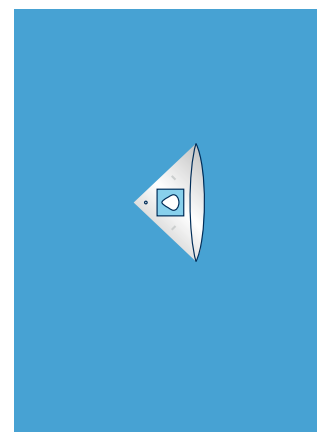
množství	rozměry	složka
1 ks	263 cm x 406 cm	rouška s elastickým otvorem 13 cm x 14 cm, integrovaný vak pro sběr tekutin
4 ks	30,5 cm x 34 cm	absorpční utěrka
2 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	22 cm x 75 cm	elastické končetinové krytí
1 ks	80 cm x 145 cm	kryt na stolek Mayo, vyztužený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolek, vyztužený



hromadné balení:  
8 souprav



pozice křesla



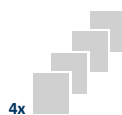
263 x 406 cm

### PRAVDA, NEBO NEPRAVDA?

„Jsem příliš mladý(á) / příliš  
starý(á) pro výměnu kyčle.“

#### NIC NEMŮŽE BÝT DÁLE OD PRAVDY!

Kyčelní endoprotéza se implantuje u pacientů širokého věkového rozpětí. Stav pacienta je velice důležitý, je to však pouze jeden z faktorů, které se posuzují při rozhodování o zákroku.



4x

30,5 x 34 cm

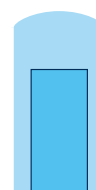


2x

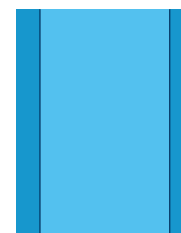
10 x 50 cm



22 x 75 cm



80 x 145 cm

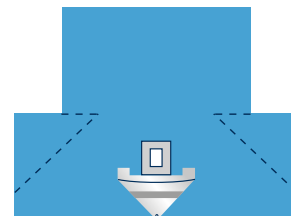


150 x 190 cm



## AT-S-GYN1-S GYNEKOLOGICKÁ SADA 1

množství	rozměry	složka
1 ks	160/240cm x 180cm	rouška s integrovanými končetinovými kryty, adhezivní perineální otvor 10 cm x 15 cm, integrovaný vak pro sběr tekutin 35 cm x 50 cm s tvarovatelnou formou, filtrem a hadičkovým portem
1 ks	75 cm x 90 cm	rouška bez adhezivního okraje
4 ks	30 cm x 30 cm	absorpční utěrka
1 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolek, vyztužený



160/240 x 180 cm



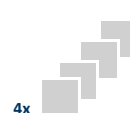
hromadné balení:  
6 souprav



vak pro sběr tekutin s filtrem a hadičkovým portem



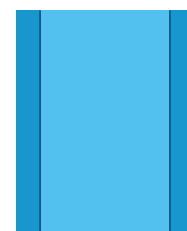
75 x 90 cm



4x  
30 x 30 cm



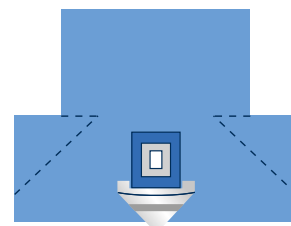
10 x 50 cm



150 x 190 cm

## AT-S-GYN2-C GYNEKOLOGICKÁ SADA 2

množství	rozměry	složka
1 ks	160/240cm x 180cm	rouška s integrovanými končetinovými kryty, adhezivní perineální otvor 10 cm x 15 cm, integrovaný vak pro sběr tekutin 35 cm x 50 cm s tvarovatelnou formou, filtrem a hadičkovým portem, vyztužená
1 ks	75 cm x 90 cm	rouška bez adhezivního okraje
4 ks	30 cm x 30 cm	absorpční utěrka
1 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	80 cm x 140 cm	kryt na stolek Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolek, vyztužený



160/240 x 180 cm



hromadné balení:  
6 souprav



hydrofobní  
materiál SMS



vysoce absorpční  
materiál



vak pro sběr tekutin s filtrem a hadičkovým portem



75 x 90 cm



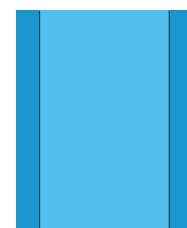
4x  
30 x 30 cm



10 x 50 cm



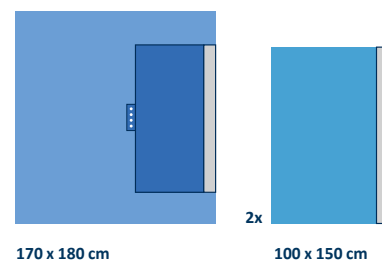
80 x 140 cm



150 x 190 cm

## AT-S-GYN3-C GYNEKOLOGICKÁ SADA 3

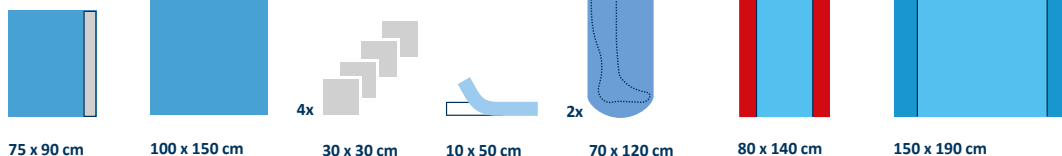
množství	rozměry	složka
1 ks	170 cm x 180 cm	rouška s adhezivním okrajem, vyztužená
2 ks	100 cm x 150 cm	rouška s adhezivním okrajem
1 ks	75 cm x 90 cm	rouška s adhezivním okrajem
1 ks	100 cm x 150 cm	rouška bez adhezivního okraje
4 ks	30 cm x 30 cm	absorpční utěrka
1 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
2 ks	70 cm x 120 cm	končetinové krytí
1 ks	80 cm x 140 cm	kryt na stolec Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolec, vyztužený



 hromadné balení:  
10 souprav

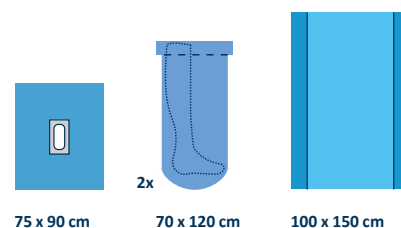
 hydrofobní  
materiál SMS

 vysoce absorpční  
materiál



## AT-S-CYST1-S CYSTOSKOPICKÁ SADA 1

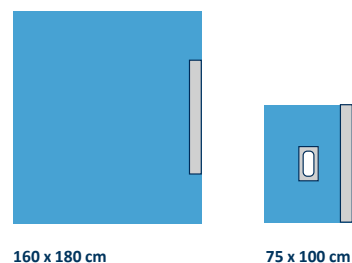
množství	rozměry	složka
1 ks	75 cm x 90 cm	rouška s adhezivním otvorem 6 cm x 8 cm
2 ks	70 cm x 120 cm	končetinové krytí
1 ks	100 cm x 150 cm	kryt na instrumentační stolec, vyztužený



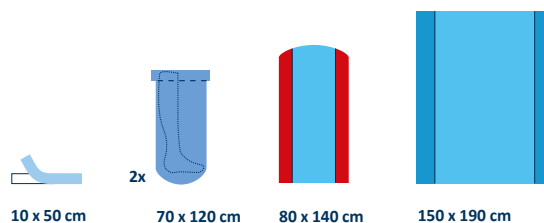
 hromadné balení:  
20 souprav

## AT-S-UROG2-S URO/GYNEKOLOGICKÁ SADA 2

množství	rozměry	složka
1 ks	160 cm x 180 cm	rouška s adhezivním okrajem
1 ks	75 cm x 100 cm	rouška s adhezivním otvorem 6 cm x 14 cm
1 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
2 ks	70 cm x 120 cm	končetinové krytí
1 ks	80 cm x 140 cm	kryt na stolec Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolec, vyztužený



 hromadné balení:  
10 souprav



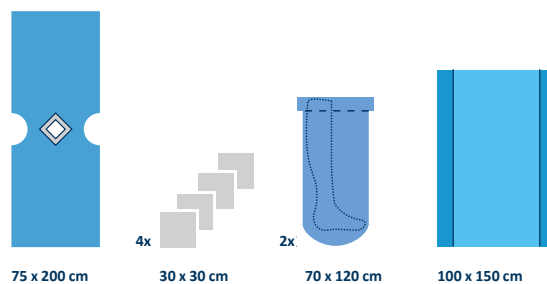


## AT-S-UROG3-S URO/GYNEKOLOGICKÁ SADA 3

množství	rozměry	složka
1 ks	75 cm x 200 cm	rouška s adhezivním otvorem ve tvaru diamantu 8 cm x 12 cm
4 ks	30 cm x 30 cm	absorpční utěrka
2 ks	70 cm x 120 cm	končetinové krytí
1 ks	100 cm x 150 cm	kryt na instrumentační stolek, vyztužený



hromadné balení:  
20 souprav



161

## AT-S-TUR1-S SADA PRO TUR 1

množství	rozměry	složka
1 ks	190 cm x 230 cm	rouška s integrovanými končetinovými kryty, adhezivním břišním otvorem $\varnothing$ 6 cm a adhezivním perineálním otvorem $\varnothing$ 6 cm, krytí na prsty, vak pro sběr tekutin s tvarovatelnou formou, filtrem a hadičkovým portem
4 ks	30 cm x 30 cm	absorpční utěrka
1 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolek, vyztužený



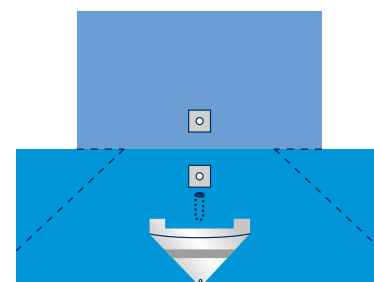
hromadné balení:  
12 souprav



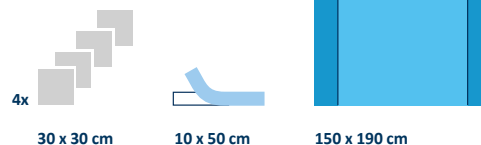
hydrofobní  
materiál SMS



vyrobeno ze dvou  
různých materiálů



190 x 230 cm

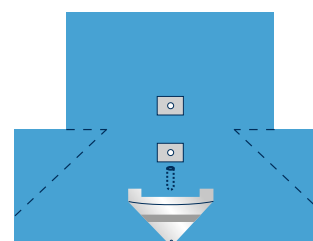


## AT-S-TUR2-IP-OC TUR SET 2-IP

množství	rozměry	složka
1 ks	175 cm x 240 cm	rouška s integrovanými kryty na nohy, břišním otvorem, perineální otvorem s krytím na prsty a vakem pro sběr tekutin. Rouška vyrobená z hydrofobního 2vrstvého netkaného materiálu PP a PE fólie
2 ks	30 cm x 30 cm	absorpční ručník
1 ks	2 cm x 22 cm	chirurgická páska, typ na suchý zip
1 ks	150 cm x 190 cm	krycí rouška na instrumentační stůl



hromadné balení:  
12 setů



175x240cm



## AT-S-PCNL1-IP-S SADA PRO PERKUTÁNNÍ LITOTRIPSI 1-IP

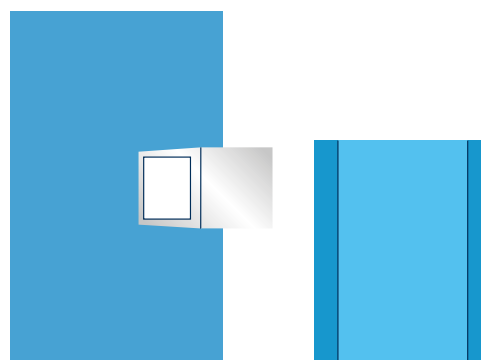
množství	rozměry	složka
1 ks	180 cm x 300 cm	rouška s adhezivním otvorem 21,5 cm x 24 cm, s integrovaným dlouhým vakem pro sběr tekutin
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt instrumentačního stolu, vyztužený



hromadné balení:  
12 souprav



sada pro  
odstranění  
ledvinového  
kamene



180 x 300 cm

150 x 190 cm



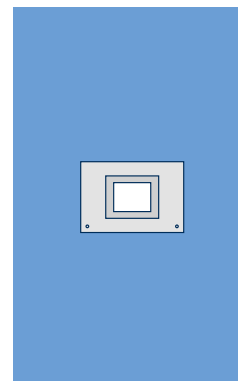
## AT-S-CSEC1-C SADA PRO CÍSAŘSKÝ ŘEZ 1

množství	rozměry	složka
1 ks	200 cm x 320 cm	rouška s adhezivním otvorem 25 cm x 30 cm, s integrovaným vakem pro sběr tekutin 75 cm x 85 cm, s hadičkovými porty
4 ks	30 cm x 30 cm	absorpční utěrka
1 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	75 cm x 80 cm	absorpční dětská utěrka
1 ks	80 cm x 140 cm	kryt na stolec Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolec, vyztužený

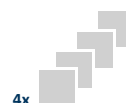
 hromadné balení:  
10 souprav

 hydrofobní  
materiál SMS

 vak pro sběr  
tekutin 360°



200 x 320 cm



4x 30 x 30 cm



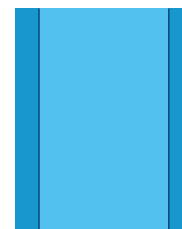
10 x 50 cm



75 x 80 cm



80 x 140 cm



150 x 190 cm

## AT-S-CSEC1-IF-C SADA PRO CÍSAŘSKÝ ŘEZ 1-IF

množství	rozměry	složka
1 ks	200 cm x 320 cm	rouška s adhezivním otvorem 25 cm x 30 cm vyplněným incizní fólií, s integrovaným vakem pro sběr tekutin 75 cm x 85 cm, s hadičkovými porty
4 ks	30 cm x 30 cm	absorpční utěrka
1 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	75 cm x 80 cm	absorpční dětská utěrka
1 ks	80 cm x 140 cm	kryt na stolec Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolec, vyztužený

 hromadné balení:  
10 souprav

 hydrofobní  
materiál SMS

 vak pro sběr  
tekutin 360°



200 x 320 cm



4x 30 x 30 cm



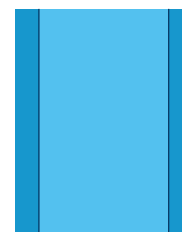
10 x 50 cm



75 x 80 cm



80 x 140 cm



150 x 190 cm

## AT-S-CSEC2-IF-C SADA PRO CÍSAŘSKÝ ŘEZ 2-IF

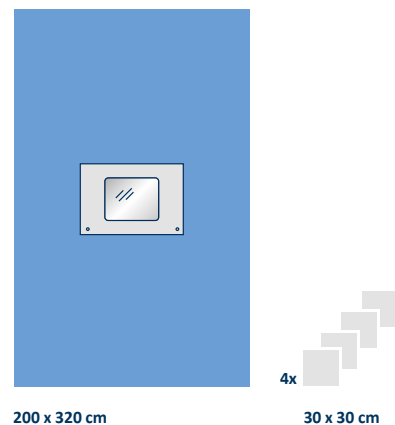
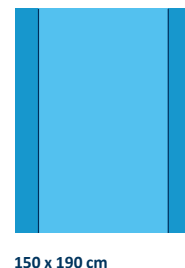
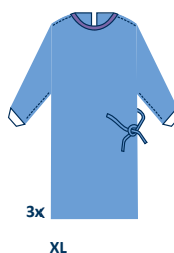
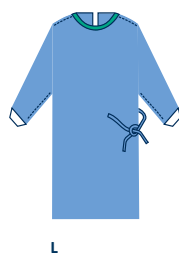
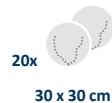
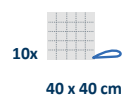
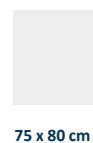
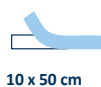
množství	rozměry	složka
1 ks	200 cm x 320 cm	rouška s adhezivním otvorem 25 cm x 30 cm vyplněným incizní fólií, s integrovaným vakem pro sběr tekutin 75 cm x 85 cm, s hadičkovými porty
4 ks	30 cm x 30 cm	absorpční utěrka
1 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	2 cm x 22 cm	chirurgická páska, se suchým zipem
1 ks	75 cm x 80 cm	absorpční dětská utěrka
10 ks	40 cm x 40 cm	gázová laparotomická houba s rentgenkontrastním vláknem a pásem
20 ks	30 cm x 30 cm	gázová kulička
1 ks	L	operační plášť STANDARD
3 ks	XL	operační plášť STANDARD
1 ks	80 cm x 140 cm	kryt na stolec Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolec, vyztužený

 hromadné balení:  
6 souprav

 hydrofobní  
materiál SMS

 vak pro sběr  
tekutin 360°

 PREMIUM  
sada

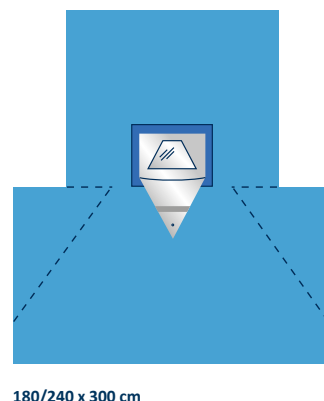
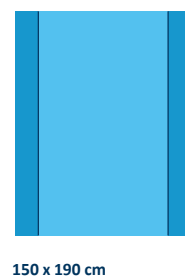
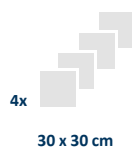
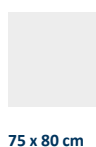


## AT-S-CSEC3-IF-SP SADA PRO CÍSAŘSKÝ ŘEZ 3-IF

množství	rozměry	složka
1 ks	180/240cm x 300 cm	rouška s integrovanými končetinovými kryty, s adhezivním otvorem 23,5 cm x 23,5 cm x 22,5 cm x 33 cm vyplněným incizní fólií, s integrovaným vakem pro sběr tekutin 56 cm x 80 cm, s hadičkovým portem, vyztužená
4 ks	30 cm x 30 cm	absorpční utěrka
1 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	75 cm x 80 cm	absorpční dětská utěrka
1 ks	80 cm x 140 cm	kryt na stolec Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolec, vyztužený

 hromadné balení:  
10 souprav

 vysoce absorpční  
materiál

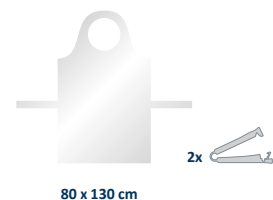
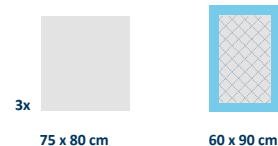
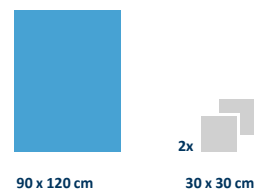


**AT-S-DEL1-S PORODNICKÁ SADA 1**

množství	rozměry	složka
1 ks	90 cm x 120 cm	rouška bez adhezivního okraje
2 ks	30 cm x 30 cm	absorpční utěrka
3 ks	75 cm x 80 cm	absorpční dětská utěrka
1 ks	60 cm x 90 cm	absorpční podložka
1 ks	80 cm x 130 cm	fóliová zástěra
2 ks	-	pupečnická svorka



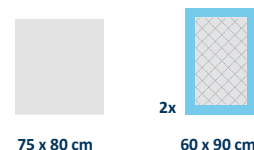
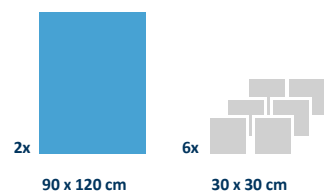
hromadné balení:  
20 souprav

**AT-S-DEL2-S PORODNICKÁ SADA 2**

množství	rozměry	složka
2 ks	90 cm x 120 cm	rouška bez adhezivního okraje
6 ks	30 cm x 30 cm	absorpční utěrka
1 ks	75 cm x 80 cm	absorpční dětská utěrka
2 ks	60 cm x 90 cm	absorpční podložka



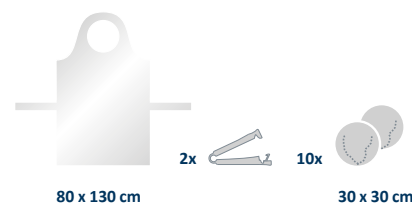
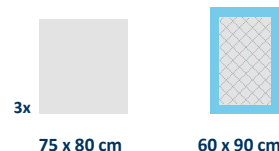
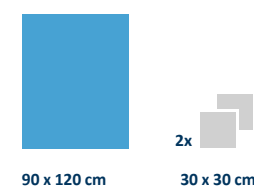
hromadné balení:  
20 souprav

**AT-S-DEL3-S PORODNICKÁ SADA 3**

množství	rozměry	složka
1 ks	90 cm x 120 cm	rouška bez adhezivního okraje
2 ks	30 cm x 30 cm	absorpční utěrka
3 ks	75 cm x 80 cm	absorpční dětská utěrka
1 ks	60 cm x 90 cm	absorpční podložka
1 ks	80 cm x 130 cm	fóliová zástěra
2 ks	-	pupečnická svorka
10 ks	30 cm x 30 cm	gázová kulička



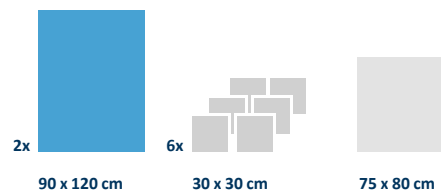
hromadné balení:  
15 souprav



množství	rozměry	složka
2 ks	90 cm x 120 cm	rouška bez adhezivního okraje
6 ks	30 cm x 30 cm	absorpční utěrka
1 ks	75 cm x 80 cm	absorpční dětská utěrka
1 ks	60 cm x 90 cm	absorpční podložka
1 ks	80 cm x 130 cm	fóliová zástěra
2 ks	-	pupečnická svorka



hromadné balení:  
22 souprav



60 x 90 cm



80 x 130 cm

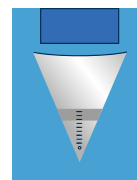


2x

množství	rozměry	složka
1 ks	114 cm x 150 cm	porodnická rouška s integrovaným vakem pro sběr tekutin 78 cm x 80 cm s tvarovatelnou formou, filtrem a hadičkovým portem, vyztužená
2 ks	30,5 cm x 34 cm	absorpční utěrka
1 ks	75 cm x 80 cm	absorpční dětská utěrka
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolek, vyztužený



hromadné balení:  
18 souprav

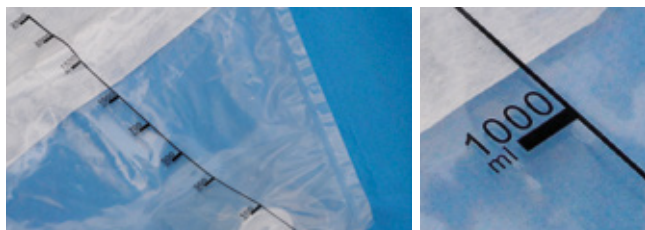


114 x 150 cm



2x

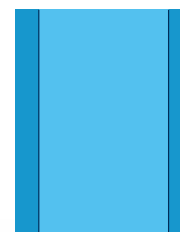
30,5 x 34 cm



vak s velmi velkou stupnicí



75 x 85 cm

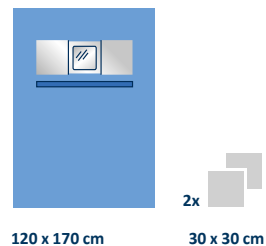



150 x 190 cm




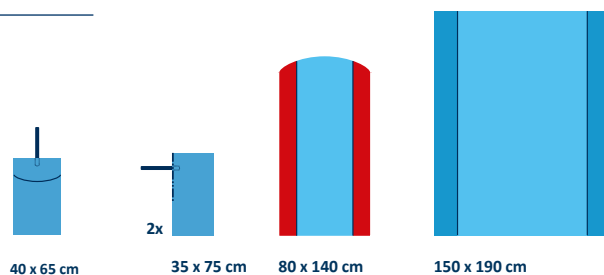
**AT-S-OPHT2-IF-C OFTALMOLOGICKÁ SADA 2-IF**

množství	rozměry	složka
1 ks	120 cm x 170 cm	oftalmologická rouška s otvorem 10 cm x 10 cm vyplněným incizní fólií, se 2 integrovanými vaky pro sběr tekutin a s 1 tvarovatelnou formou, vyztužená
2 ks	30 cm x 30 cm	absorpční utěrka
1 ks	40 cm x 65 cm	krytí podnosu Phaco
2 ks	35 cm x 75 cm	krytí na pažní desku
1 ks	80 cm x 140 cm	kryt na stolek Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolek, vyztužený

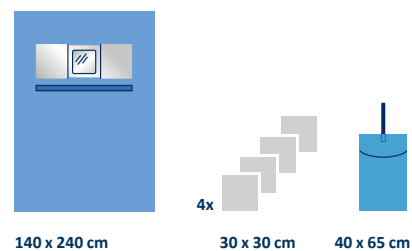



 hromadné balení:  
12 souprav


 hydrofobní materiál SMS


**AT-S-OPHT3-IF-C OFTALMOLOGICKÁ SADA 3-IF**

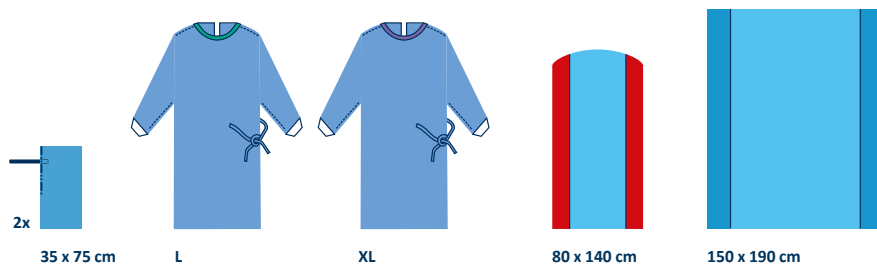
množství	rozměry	složka
1 ks	140 cm x 240 cm	oftalmologická rouška s otvorem 10 cm x 10 cm vyplněným incizní fólií, se 2 integrovanými vaky pro sběr tekutin a s 1 tvarovatelnou formou, vyztužená
4 ks	30 cm x 30 cm	absorpční utěrka
1 ks	40 cm x 65 cm	krytí podnosu Phaco
2 ks	35 cm x 75 cm	krytí na pažní desku
1 ks	L	operační plášť STANDARD
1 ks	XL	operační plášť STANDARD
1 ks	80 cm x 140 cm	kryt na stolek Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stolek, vyztužený



 hromadné balení:  
10 souprav

 hydrofobní materiál SMS

☆☆☆  
PREMIUM sada





# NEUROCHIRURGIE A OTORHINOLARYNGOLOGIE

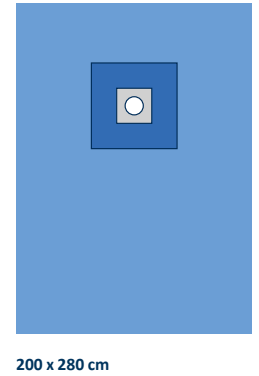
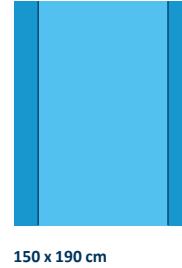
## AT-S-OTOL1-C OTOLARYNGOLOGICKÁ SADA 1

množství	rozměry	složka
1 ks	200 cm x 280 cm	rouška s adhezivním otvorem $\varnothing$ 10 cm, vyztužená
2 ks	30 cm x 30 cm	absorpční utěrka
1 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stůlek, vyztužený

 hromadné balení:  
20 souprav

 hydrofobní  
materiál SMS

 vysoce absorpční  
materiál



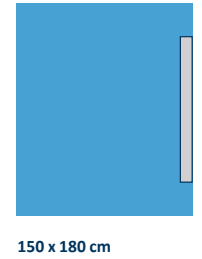
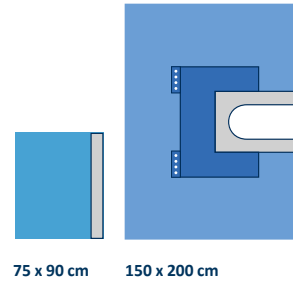
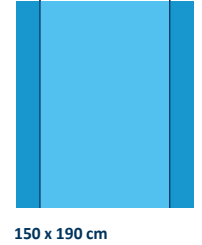
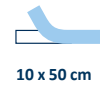
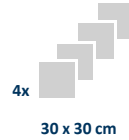
## AT-S-OTOL2-C OTOLARYNGOLOGICKÁ SADA 2

množství	rozměry	složka
1 ks	150 cm x 200 cm	rouška s adhezivním výřezem tvaru U 6 cm x 65 cm, vyztužená
1 ks	150 cm x 180 cm	vyztužená
1 ks	75 cm x 90 cm	rouška s adhezivním okrajem
4 ks	30 cm x 30 cm	rouška s adhezivním okrajem
1 ks	10 cm x 50 cm	absorpční utěrka
1 ks	80 cm x 140 cm	OP páska
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na stůlek Mayo, vyztužený – červený kryt na instrumentační stůlek, vyztužený

 hromadné balení:  
12 souprav

 hydrofobní  
materiál SMS

 vysoce absorpční  
materiál



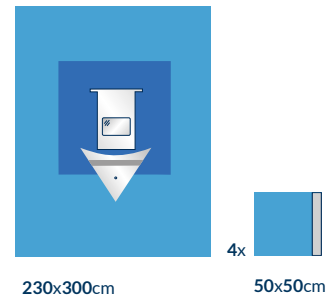
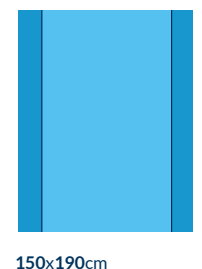
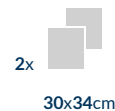
## AT-S-CRA1-IF-SP KRANIOTOMICKÁ SADA 1-IF

množství	rozměr	složení
1 ks	230cm x 300cm	rouška s adhezivním otvorem 20 cm x 30 cm s integrovanou incizní folií a vakem na sběr tekutiny, vyztužená
4 ks	50cm x 50cm	rouška s lepicím okrajem
2 ks	30cm x 30cm	absorpční utěrka
1 ks	10cm x 50cm	operační páska
1 ks	2cm x 25cm	operační páska, suchý zip
1 ks	80cm x 145cm	kryt na stůlek Mayo, vyztužený – červený
1 ks	150cm x 190cm	kryt na instrumentační stůlek, vyztužený

 Hromadné balení  
12 setů

 chirurgie hlavy

 vysoce absorpční  
materiál





# KARDIOCHIRURGIE A ANGIOGRAFIE

168

## AT-S-ABL1-IF-SP ABLAČNÍ SADA 1-IF

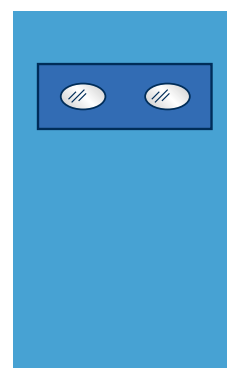
množství	rozměry	složka
1 ks	180 cm x 305 cm	rouška se 2 adhezivními otvory 12 cm x 15 cm vyplněnými incizní fólií, vyztužená
2 ks	30 cm x 30 cm	absorpční utěrka
1 ks	ø 80 cm	kruhové kryty s páskami na zdravotnické vybavení
1 ks	XL	operační plášť STANDARD
1 ks	150 cm x 190 cm	kryt na instrumentační stůl, vyztužený



hromadné balení:  
12 souprav



vysoce absorpční  
materiál



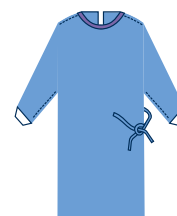
180 x 305 cm



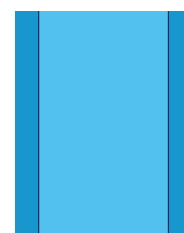
2x  
30 x 30 cm



80 x 80 cm



XL



150 x 190 cm

## AT-S-ANG2-C ANGIOGRAFICKÁ SADA 2

množství	rozměry	složka
1 ks	220 cm x 320 cm	rouška s 2 adhezivními otvory ø 10 cm, s integrovanými průhlednými fóliovými vložkami chránícími ovládací panel, vyztužená
1 ks	10 cm x 50 cm	OP páska
1 ks	XL	operační plášť STANDARD
1 ks	100 cm x 150 cm	rouška bez adhezivního okraje
1 ks	100 cm x 150 cm	kryt na instrumentační stůl, vyztužený



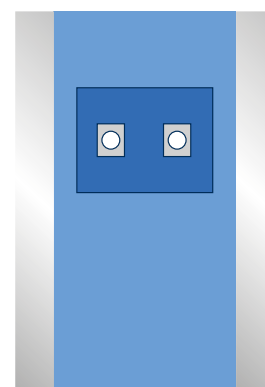
hromadné balení:  
10 souprav



hydrofobní  
materiál SMS



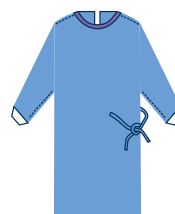
vysoce absorpční  
materiál



220 x 320 cm



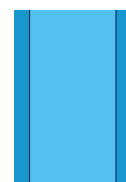
10 x 50 cm



XL



100 x 150 cm



100 x 150 cm





## OPERAČNÍ PLÁŠTĚ

WWW.ZARYS.CZ



## STERILNÍ PLÁŠŤ NORMAL - 22

ref.	velikost	lemovka	balicí jednotka
AT-SGN-L	L		1 ks
AT-SGN-XL	XL		1 ks



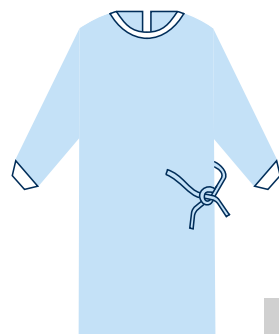
hromadné balení:  
25 ks



obsahuje  
**1 absorpční utěrku**  
40 cm x 40 cm



22 g/m<sup>2</sup>



40 x 40 cm

## STERILNÍ OPERAČNÍ PLÁŠŤ STANDARD - 35

ref.	velikost	lemovka	balicí jednotka
AT-SGS-M 1	M		1 ks
AT-SGS-L 1	L		1 ks
AT-SGS-XL 1	XL		1 ks
AT-SGS-XXL 1	XXL		1 ks
AT-SGS-XXXL 1	XXXL		1 ks



hromadné balení:  
25 ks



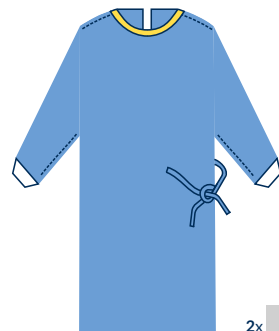
obsahuje  
**2 absorpční utěrky**  
30 cm x 30 cm



35 g/m<sup>2</sup>



**BESTSELLER**



2x

30 x 30 cm

## STERILNÍ OPERAČNÍ PLÁŠŤ STANDARD - 35 (VERZE ECONOMY)

ref.	velikost	lemovka	balicí jednotka
AT-SGS-M 1E	M		1 ks
AT-SGS-L 1E	L		1 ks
AT-SGS-XL 1E	XL		1 ks
AT-SGS-XXL 1E	XXL		1 ks
AT-SGS-XXXL 1E	XXXL		1 ks



hromadné balení:  
25 ks



také dostupné bez obalu  
a absorpčních utěrek



hospodářský  
verze



35 g/m<sup>2</sup>



2x

30 x 30 cm

## STERILNÍ OPERAČNÍ PLÁŠŤ STANDARD

ref.	velikost	lemovka	balicí jednotka
AT-SGS-M 1A	M		1 ks
AT-SGS-L 1A	L		1 ks
AT-SGS-XL 1A	XL		1 ks
AT-SGS-XXL 1A	XXL		1 ks



Hromadné balení  
50 ks



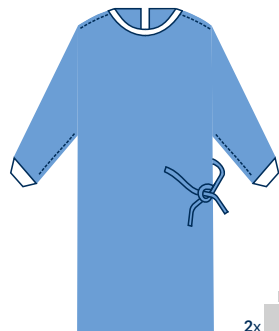
Obsahuje  
**2 absorpční ručníky**  
30 cm x 40 cm



bez barevného  
rozlišení lemů  
na krku







35 g/m<sup>2</sup>



2x

30x40cm

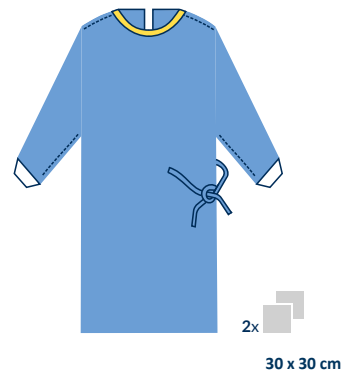
## STERILNÍ OPERAČNÍ PLÁŠŤ STANDARD - 45

ref.	velikost	lemovka	balicí jednotka
AT-SGS-M	M		1 ks
AT-SGS-L	L		1 ks
AT-SGS-XL	XL		1 ks
AT-SGS-XXL	XXL		1 ks

 hromadné balení:  
25 ks



 obsahuje  
**2 absorpční utěrky**  
30 cm x 30 cm

 45 g/m<sup>2</sup>



171

## STERILNÍ OPERAČNÍ PLÁŠŤ STANDARD SOFT

ref.	velikost	lemovka	balicí jednotka
35SSG-M	M		1 ks
35SSG-L	L		1 ks
35SSG-XL	XL		1 ks
35SSG-XXL	XXL		1 ks

 hromadné balení:  
50 ks






 obsahuje  
**2 absorpční utěrky**  
30 cm x 30 cm

 jemný SMS  
materiál

 35 g/m<sup>2</sup>



## STERILNÍ OPERAČNÍ PLÁŠŤ STANDARD PLUS - 35

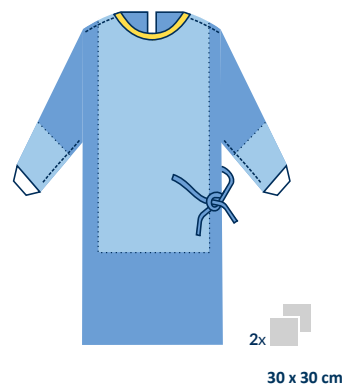
ref.	velikost	lemovka	balicí jednotka
AT-SGSP-M 1	M		1 ks
AT-SGSP-L 1	L		1 ks
AT-SGSP-XL 1	XL		1 ks
AT-SGSP-XXL 1	XXL		1 ks
AT-SGSP-XXXL 1	XXXL		1 ks

 hromadné balení:  
25 ks


 obsahuje  
**2 absorpční utěrky**  
30 cm x 30 cm

 35 g/m<sup>2</sup>

 **BESTSELLER**



## STERILNÍ OPERAČNÍ PLÁŠŤ STANDARD PLUS - 35 (VERZE ECONOMY)

ref.	velikost	lemovka	balicí jednotka
AT-SGSP-M 1E	M		1 ks
AT-SGSP-L 1E	L		1 ks
AT-SGSP-XL 1E	XL		1 ks
AT-SGSP-XXL 1E	XXL		1 ks
AT-SGSP-XXXL 1E	XXXL		1 ks





 hromadné balení:  
25 ks

 hospodářský  
verze

 35 g/m<sup>2</sup>



## STERILNÍ OPERAČNÍ PLÁŠŤ STANDARD PLUS

ref.	velikost	lemovka	balicí jednotka
AT-SGSP-M 1A	M		1 ks
AT-SGSP-L 1A	L		1 ks
AT-SGSP-XL 1A	XL		1 ks
AT-SGSP-XXL 1A	XXL		1 ks.



2x   
30x40cm



Hromadné balení:  
50 ks



Obsahuje  
**2 absorpční ručníky**  
30cm x 40cm




bez barevného  
rozlišení lemů  
na krku




35 g/m<sup>2</sup>

## STERILNÍ OPERAČNÍ PLÁŠŤ STANDARDNÍ PLUS - 45

ref.	velikost	lemovka	balicí jednotka
AT-SGSP-M	M		1 ks
AT-SGSP-L	L		1 ks
AT-SGSP-XL	XL		1 ks
AT-SGSP-XXL	XXL		1 ks



2x   
30 x 30 cm



hromadné balení:  
25 ks



obsahuje  
**2 absorpční utěrky**  
30 cm x 30 cm



45 g/m<sup>2</sup>

## STERILNÍ OPERAČNÍ PLÁŠŤ EXTRA BEZEPEČNÝ - 35

ref.	velikost	lemovka	balicí jednotka
AT-SGES-XXL-1	XXL		1 ks



2x   
30 x 30 cm



hromadné balení:  
25 ks



obsahuje  
**2 absorpční utěrky**  
30 cm x 30 cm







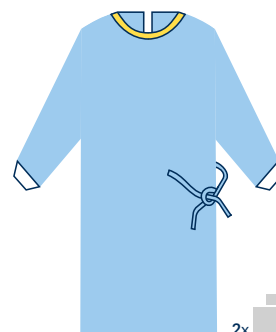
rozšířený  
styl




35 g/m<sup>2</sup>

## STERILNÍ OPERAČNÍ PLÁŠŤ KOMFORT - 68

ref.	velikost	lemovka	balicí jednotka
AT-SGC-M	M		1 ks
AT-SGC-L	L		1 ks
AT-SGC-XL	XL		1 ks
AT-SGC-XXL	XXL		1 ks



2x   
30 x 30 cm



hromadné balení:  
25 ks



obsahuje  
**2 absorpční utěrky**  
30 cm x 30 cm



68 g/m<sup>2</sup>

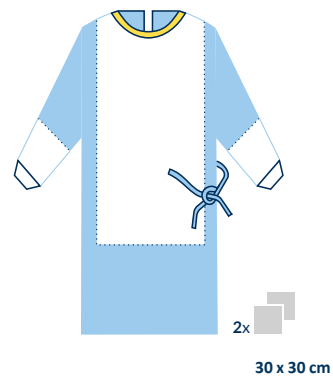
## STERILNÍ OPERAČNÍ PLÁŠŤ KOMFORT PLUS - 68

ref.	velikost	lemovka	balicí jednotka
AT-SGCP-M	M		1 ks
AT-SGCP-L	L		1 ks
AT-SGCP-XL	XL		1 ks
AT-SGCP-XXL	XXL		1 ks

hromadné balení:  
25 ks

obsahuje  
**2 absorpční utěrky**  
**30 cm x 30 cm**

68 g/m



173

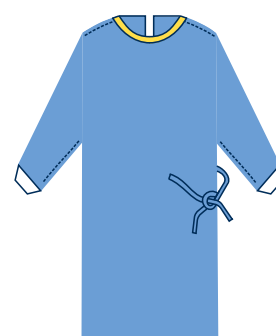
## NESTERILNÍ OPERAČNÍ PLÁŠŤ

### NESTERILNÍ OPERAČNÍ PLÁŠŤ STANDARD - 35

ref.	velikost	lemovka	balicí jednotka
AT-NS-SGS-M 1E	M		1 ks
AT-NS-SGS-L 1E	L		1 ks
AT-NS-SGS-XL 1E	XL		1 ks
AT-NS-SGS-XXL 1E	XXL		1 ks

Hromadné balení  
50 ks

35 g/m



### NESTERILNÍ OPERAČNÍ PLÁŠŤ PREMIUM - 35

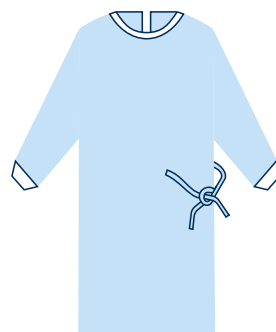
ref.	velikost	lemovka	balicí jednotka
AT-NS-SGP-L 1E	L		10 ks
AT-NS-SGP-XL 1E	XL		10 ks

Hromadné balení  
10 x 10 ks

plně vyztužený  
PP + PE

plní normu  
EN 14126

35 g/m<sup>2</sup>



## Legendy k materiálu:

podrobné informace a materiálové struktury jsou k dispozici v dokumentu  
**materiálový formulář ALPHAtex**

	2vrstvá operační rouška s netkaným materiálem (PP+PE)		polypropylen
	instrumentační stolek		neopren
	operační rouška SMS		adhezivní páska
	2vrstvá operační rouška s netkaným materiálem spunlace		PE fólie
	kryt na stolek Mayo, červený		PE fólie modrá
	kryt na stolek Mayo, modrý		incizní fólie
	vyztužení v kritické oblasti		

## PRŮVODCE STANDARDY

### OPERAČNÍ PLÁŠTĚ

CHARAKTERISTIKA	STANDARD	JEDNOTKA	POŽADAVEK			
			STANDARDNÍ POŽADAVEK		VYSOKÝ POŽADAVEK	
			KRITICKÁ PRODUKTOVÁ OBLAST	MÉNĚ KRITICKÁ PRODUKTOVÁ OBLAST	KRITICKÁ PRODUKTOVÁ OBLAST	MÉNĚ KRITICKÁ PRODUKTOVÁ OBLAST
odolnost vůči průniku mikrobů – za sucha	EN ISO 22612	CFU	není vyžadováno	≤ 300 <sup>a</sup>	není vyžadováno	≤ 300 <sup>a</sup>
odolnost vůči průniku mikrobů – za mokra	EN ISO 22610	IB	≥ 2,8 <sup>b</sup>	není vyžadováno	≥ 6,0 <sup>bc</sup>	není vyžadováno
čistota – mikrobiální	EN ISO 11737-1	CFU/100 cm <sup>2</sup>	≤ 300	≤ 300	≤ 300	≤ 300
čistota – částečky	EN ISO 9073-10	IPM	≤ 3,5	≤ 3,5	≤ 3,5	≤ 3,5
třepivost	EN ISO 9073-10	log <sub>10</sub> (množství částeček)	≤ 4,0	≤ 4,0	≤ 4,0	≤ 4,0
odolnost vůči průniku tekutin	EN 20811	cm H <sub>2</sub> O	≥ 20	≥ 10	≥ 100	≥ 10
odolnost vůči protržení – za sucha	EN ISO 13938-1	kPa	≥ 40	≥ 40	≥ 40	≥ 40
odolnost vůči protržení – za mokra	EN ISO 13938-1	kPa	≥ 40	není vyžadováno	≥ 40	není vyžadováno
pevnost v tahu – za sucha	EN 29073-3	N	≥ 20	≥ 20	≥ 20	≥ 20
pevnost v tahu – za mokra	EN 29073-3	N	≥ 20	není vyžadováno	≥ 20	není vyžadováno

CHARAKTERISTIKA	STANDARD	JEDNOTKA	POŽADAVEK			
			STANDARDNÍ POŽADAVEK		VYSOKÝ POŽADAVEK	
			KRITICKÁ PRODUKTOVÁ OBLAST	MÉNĚ KRITICKÁ PRODUKTOVÁ OBLAST	KRITICKÁ PRODUKTOVÁ OBLAST	MÉNĚ KRITICKÁ PRODUKTOVÁ OBLAST
odolnost vůči průniku mikrobů – za sucha	EN ISO 22612	CFU	není vyžadováno	≤ 300 <sup>a</sup>	není vyžadováno	≤ 300 <sup>a</sup>
odolnost vůči průniku mikrobů – za mokra	EN ISO 22610	IB	≥ 2,8 <sup>b</sup>	není vyžadováno	≥ 6,0 <sup>bc</sup>	není vyžadováno
čistota – mikrobiální	EN ISO 11737-1	CFU/100 cm <sup>2</sup>	≤ 300	≤ 300	≤ 300	≤ 300
čistota – částečky	EN ISO 9073-10	IPM	≤ 3,5	≤ 3,5	≤ 3,5	≤ 3,5
třepivost	EN ISO 9073-10	log <sub>10</sub> (množství částeček)	≤ 4,0	≤ 4,0	≤ 4,0	≤ 4,0
odolnost vůči průniku tekutin	EN 20811	cm H <sub>2</sub> O	≥ 30	≥ 10	≥ 100	≥ 10
odolnost vůči protržení – za sucha	EN ISO 13938-1	kPa	≥ 40	≥ 40	≥ 40	≥ 40
odolnost vůči protržení – za mokra	EN ISO 13938-1	kPa	≥ 40	není vyžadováno	≥ 40	není vyžadováno
pevnost v tahu – za sucha	EN 29073-3	N	≥ 15	≥ 20	≥ 20	≥ 20
pevnost v tahu – za mokra	EN 29073-3	N	≥ 15	není vyžadováno	≥ 20	není vyžadováno

### Standard EN 13795

Základní požadavky pro operační roušky a operační pláště vychází ze směrnice 93/42/EHS a jsou uvedeny v normě EN 13795 „Operační roušky, pláště a operační oděvy do čistých prostor, používané jako zdravotnické prostředky pro pacienty, nemocniční personál a zařízení“. Cílem normy EN 13795 je udržet stabilní úroveň bezpečnosti operačních roušek a plášťů po celou dobu používání a minimalizovat přímý přenos mikroorganismů ze zdravotníků na pacienta během chirurgických zákroků.







# Zdravotnické oděvy

Poskytování produktů zajišťujících vysoké standardy pracovních podmínek a pohodlné použití je pro nás zcela zásadní.

Na cestě za tímto cílem jsme vytvořili řadu vysoce kvalitních produktů vyrobených z různých typů netkaných materiálů:

- netkaný polypropylen
- netkaný SMS
- netkaný Spunlace
- netkaná viskóza
- netkaná textilie Spunlace Mesh

Díky kombinaci několika faktorů jako např. optimální design, perfektní přizpůsobení, prodyšnost a struktura jsou produkty BETAtex pohodlné a spolehlivé. Široké spektrum řešení určitě pokryje individuální preference našich klientů a zajistí pohodlí a důstojnost zdravotníků i pacientů.



## ZDRAVOTNICKÉ PLÁŠTĚ

# ZDRAVOTNICKÝ PLÁŠŤ

s elastickými manžetami, netkaný, nesterilní

## vlastnosti:

- vyrobeno z netkaného polypropylenu 20 g/m<sup>2</sup>, 25 g/m<sup>2</sup> nebo 40 g/m<sup>2</sup>
- šňůrky u pasu a krku
- dlouhé rukávy s elastickými manžetami
- prodyšný
- dostupné velikosti: L, XL
- jednorázový

REF	gramáž	velikost	barva	balení jednotka
BT-019-20B3-L	20 g/m <sup>2</sup>	L	modrá	10 pcs
BT-019-20B3-XL	20 g/m <sup>2</sup>	XL	modrá	10 pcs
BT-019-20G3-L	20 g/m <sup>2</sup>	L	zelená	10 pcs
BT-019-20G4-XL	20 g/m <sup>2</sup>	XL	zelená	10 pcs
BT-019-20W3-L	20 g/m <sup>2</sup>	L	bílá	10 pcs
BT-019-25B3-L	25 g/m <sup>2</sup>	L	modrá	10 pcs
BT-019-25B4-XL	25 g/m <sup>2</sup>	XL	modrá	10 pcs
BT-019-25G3-L	25 g/m <sup>2</sup>	L	zelená	10 pcs
BT-019-25G4-XL	25 g/m <sup>2</sup>	XL	zelená	10 pcs
BT-019-25W3-L	25 g/m <sup>2</sup>	L	bílá	10 pcs
BT-019-30W3-L	30 g/m <sup>2</sup>	L	bílá	10 pcs
BT-019-30G3-L	30 g/m <sup>2</sup>	L	zelená	10 pcs
BT-019-30G4-XL	30 g/m <sup>2</sup>	XL	zelená	10 pcs
BT-019-30B3-L	30 g/m <sup>2</sup>	L	modrá	10 pcs
BT-019-40B3-L	40 g/m <sup>2</sup>	L	modrá	10 pcs
BT-019-40G3-L	40 g/m <sup>2</sup>	L	zelená	10 pcs



hromadné balení:  
10 x 10 ks



dostupné barvy:



179

# ZDRAVOTNICKÝ PLÁŠŤ

s pletenými manžetami, netkaný, nesterilní

## vlastnosti:

- vyrobeno z netkaného polypropylenu 20 g/m<sup>2</sup>, 25 g/m<sup>2</sup>, 30 g/m<sup>2</sup> nebo 40 g/m<sup>2</sup>
- šňůrky u pasu a krku
- dlouhé rukávy s pletenými manžetami
- prodyšný
- dostupné velikosti: L, XL, XXL
- jednorázový

REF	gramáž	velikost	barva	balení jednotka
BT-015-20G3-L	20 g/m <sup>2</sup>	L	zelená	10 ks
BT-015-20G4-XL	20 g/m <sup>2</sup>	XL	zelená	10 ks
BT-015-25G3-L	25 g/m <sup>2</sup>	L	zelená	10 ks
BT-015-25B3-L	25 g/m <sup>2</sup>	L	modrá	10 ks
BT-015-25G4-XL	25 g/m <sup>2</sup>	XL	zelená	10 ks
BT-015-30G3-L	30 g/m <sup>2</sup>	L	zelená	10 ks
BT-015-30G4-XL	30 g/m <sup>2</sup>	XL	zelená	10 ks
BT-015-30G5-XXL	30 g/m <sup>2</sup>	XXL	zelená	10 ks
BT-015-40G3-L	40 g/m <sup>2</sup>	L	zelená	10 ks
BT-015-40B3-L	40 g/m <sup>2</sup>	L	modrá	10 ks
BT-015-40G4-XL	40 g/m <sup>2</sup>	XL	zelená	10 ks



hromadné balení:  
10 x 10 ks



dostupné barvy:





## OPERAČNÍ ODĚVY

WWW.ZARYS.CZ



# OPERAČNÍ ODĚV

košile s krátkým rukávem + kalhoty, netkané, nesterilní

## vlastnosti:

- vyrobeno z netkaného SMS 35 g/m<sup>2</sup>
- košile s krátkým rukávem, s výstřihem ve tvaru V a 3 kapsami
- kalhoty s vodícími šňůrkami
- modrá košile a kalhoty dostupné také v individuálním balení
- jednorázové

## SOUPRAVA (KOŠILE + KALHOTY)

REF	velikost	barva	balení jednotka
BT-017-S35B1-S-SMS	S	modrá	1 souprava
BT-017-S35B2-M-SMS	M	modrá	1 souprava
BT-017-S35B3-L-SMS	L	modrá	1 souprava
BT-017-S35B4-XL-SMS	XL	modrá	1 souprava
BT-017-S35B5-XXL-SMS	XXL	modrá	1 souprava
BT-017-S35B6-XXXL-SMS	XXXL	modrá	1 souprava
BT-017-S35G1-S-SMS	S	zelená	1 souprava
BT-017-S35G2-M-SMS	M	zelená	1 souprava
BT-017-S35G3-L-SMS	L	zelená	1 souprava
BT-017-S35G4-XL-SMS	XL	zelená	1 souprava
BT-017-S35G5-XXL-SMS	XXL	zelená	1 souprava
BT-017-S35V1-S-SMS	S	purpurová	1 souprava
BT-017-S35V2-M-SMS	M	purpurová	1 souprava
BT-017-S35V3-L-SMS	L	purpurová	1 souprava
BT-017-S35V4-XL-SMS	XL	purpurová	1 souprava
BT-017-S35V5-XXL-SMS	XXL	purpurová	1 souprava



hromadné balení:  
50 x 1 souprava



dostupné barvy:



## KOŠILE

REF	velikost	barva	balení jednotka
BT-018-S35B1-S-SMS	S	modrá	1 ks
BT-018-S35B2-M-SMS	M	modrá	1 ks
BT-018-S35B3-L-SMS	L	modrá	1 ks
BT-018-S35B4-XL-SMS	XL	modrá	1 ks
BT-018-S35B5-XXL-SMS	XXL	modrá	1 ks



hromadné balení:  
50 x 1 ks



dostupné barvy:



## KALHOTY

REF	velikost	barva	balení jednotka
BT-018-T35B1-S-SMS	S	modrá	1 ks
BT-018-T35B2-M-SMS	M	modrá	1 ks
BT-018-T35B3-L-SMS	L	modrá	1 ks
BT-018-T35B4-XL-SMS	XL	modrá	1 ks
BT-018-T35B5-XXL-SMS	XXL	modrá	1 ks



hromadné balení:  
50 x 1 ks



dostupné barvy:



## OPERAČNÍ KOŠILE, KRÁTKÝ RUKÁV

netkaná, nesterilní

### vlastnosti:

- vyrobeno z jemného netkaného polypropylenu 47 g/m<sup>2</sup>
- krátké rukávy
- 3 velké kapsy
- **druk u krku**
- jednorázová

REF	velikost	balení jednotka
BT-018-S47B0-XS-SOFT2	XS	1 ks
BT-018-S47B1-S-SOFT2	S	1 ks
BT-018-S47B2-M-SOFT2	M	1 ks
BT-018-S47B3-L-SOFT2	L	1 ks
BT-018-S47B4-XL-SOFT2	XL	1 ks
BT-018-S47B5-XXL-SOFT2	XXL	1 ks
BT-018-S47B6-XXXL-SOFT2	XXXL	1 ks
BT-018-S47B7-XXXXL-SOFT2	XXXXL	1 ks



hromadné balení:  
50 x 1 ks



dostupné barvy:



druk u krku



## OPERAČNÍ KOŠILE, DLOUHÝ RUKÁV

netkaná, nesterilní

### vlastnosti:

- vyrobeno z jemného netkaného polypropylenu 47 g/m<sup>2</sup>
- dlouhé rukávy s pletenými manžetami
- 2 velké kapsy
- **druky na přední straně**
- jednorázová

REF	velikost	balení jednotka
BT-018-O47B1-S-SOFT3	S	1 ks
BT-018-O47B2-M-SOFT3	M	1 ks
BT-018-O47B3-L-SOFT3	L	1 ks
BT-018-O47B4-XL-SOFT3	XL	1 ks
BT-018-O47B5-XXL-SOFT3	XXL	1 ks



hromadné balení:  
50 x 1 ks



dostupné barvy:



# OPERAČNÍ KALHOTY, SE ŠŤŮRKAMI

## netkané, nesterilní

### vlastnosti:

- vyrobeno z jemného netkaného polypropylenu 47 g/m<sup>2</sup>
- kalhoty s vodivými šňůrkami
- 1 velká kapsa s drukem
- jednorázové

REF	velikost	balení jednotka
BT-018-T47B0-XS-SOFT1	XS	1 ks
BT-018-T47B1-S-SOFT1	S	1 ks
BT-018-T47B2-M-SOFT1	M	1 ks
BT-018-T47B3-L-SOFT1	L	1 ks
BT-018-T47B4-XL-SOFT1	XL	1 ks
BT-018-T47B5-XXL-SOFT1	XXL	1 ks
BT-018-T47B6-XXXL-SOFT1	XXXL	1 ks
BT-018-T47B7-XXXXL-SOFT1	XXXXL	1 ks



hromadné balení:  
50 x 1 ks



dostupné barvy:





## ČEPICE A OCHRANNÉ ROUŠKY

[WWW.ZARYS.CZ](http://WWW.ZARYS.CZ)





## zdravotnická volná čepice, netkaná

### vlastnosti:

- čepice s elastickým gumovým páskem
- průměr: přibl. 53 cm
- vyrobeno ze vzdušného netkaného polypropylenu
- excelentní prodyšnost a pohodlí při nošení
- balení: ergonomická kartonová krabice umožňující vytáhnout jednotlivé kusy
- jednorázová, nesterilní

REF	barva	balení jednotka
BT-008-18G	zelená	100 ks
BT-008-18B	modrá	100 ks

  
hromadné balení:  
10 x 100 ks

  
dostupné barvy:  
 



185

## DONA zdravotnická volná čepice

### vlastnosti

- čepice s elastickým gumovým páskem
- průměr: přibl. 47 cm
- vyrobeno z perforované netkané viskózy
- excelentní prodyšnost a pohodlí při nošení
- balení: ergonomická kartonová krabice umožňující vytáhnout jednotlivé kusy
- jednorázová, nesterilní

REF	barva	balení jednotka
BT-008-25G-B1-V	zelená	100 ks
BT-008-25B-B1-V	modrá	100 ks
BT-008-25G-B1-V-XL	zelená	100 ks

  
hromadné balení:  
4 x 100 ks

  
dostupné barvy:  
 



## LILI zdravotnická čepice s gumičkou

### vlastnosti:

- čepice s elastickým gumovým páskem v zadní části
- vyrobeno z perforované netkané viskózy
- excelentní prodyšnost a pohodlí při nošení
- balení: ergonomická kartonová krabice umožňující vytáhnout jednotlivé kusy
- jednorázová, nesterilní

REF	barva	balení jednotka
BT-001-25G-R1-V	zelená	100 ks
BT-001-25B-R1-V	modrá	100 ks

  
hromadné balení:  
6 x 100 ks

  
dostupné barvy:  
 



## POLA

### zdravotnická čepice s gumičkou

#### vlastnosti:

- čepice s elastickým gumovým páskem v zadní části
- vyrobeno z odolného materiálu Spunlace a netkaného polypropylenu
- použitý netkaný materiál se vyznačuje dobrými absorpčními vlastnostmi a odolností a také je příjemný na dotek, co zvyšuje pohodlí při použití
- excelentní prodyšnost a pohodlí při nošení
- balení: ergonomická kartonová krabice umožňující vytáhnout jednotlivé kusy
- jednorázová, nesterilní

REF	balení jednotka
BT-001-45B-SPN	100 ks

 hromadné balení:  
6 x 100 ks

 dostupné barvy:  




## SOL

### zdravotnická čepice se šňůrkami

#### vlastnosti:

- čepice se šňůrkami v zadní části
- vyrobeno z perforované netkané viskózy
- excelentní prodyšnost a pohodlí při nošení
- balení: ergonomická kartonová krabice umožňující vytáhnout jednotlivé kusy
- jednorázová, nesterilní

REF	barva	balení jednotka
BT-007-25G-T1-V	zelená	100 ks
BT-007-25B-T1-V	modrá	100 ks

 hromadné balení:  
6 x 100 ks

 dostupné barvy:  




## ABI

### zdravotnická čepice se šňůrkami

#### vlastnosti:

- hluboká čepice se šňůrkami v zadní části
- po složení vzniká v přední části další vrstva chránící proti potu
- vyrobeno z perforované netkané viskózy
- excelentní prodyšnost a pohodlí při nošení
- balení: ergonomická kartonová krabice umožňující vytáhnout jednotlivé kusy
- jednorázová, nesterilní

REF	barva	balení jednotka
BT-007-25G-T2-V	zelená	100 ks
BT-007-25B-T2-V	modrá	100 ks
BT-007-25P-T2-V	růžová	100 ks
BT-007-25Y-T2-V	žlutá	100 ks

 hromadné balení:  
6 x 100 ks

 dostupné barvy:  




## NINO zdravotnická čepice

### vlastnosti:

- čepice bez gumičky či šňůrek, určena pro osoby s krátkými vlasy
- dvě vrstvy netkané textilie na boční straně
- vyrobeno z perforované netkané viskózy
- excelentní prodyšnost a pohodlí při nošení
- balení: ergonomická kartonová krabice umožňující vytáhnout jednotlivé kusy
- jednorázová, nesterilní

REF	barva	balení jednotka
BT-001-25G-D-V	zelená	100 ks
BT-001-25B-D-V	modrá	100 ks

 hromadné balení:  
6 x 100 ks

 dostupné barvy:  
 



187

## KOKO long zdravotnická čepice se sítkou

### vlastnosti:

- čepice se sítkou a elastickým gumovým páskem v zadní části
- optimální ochrana pro osoby s dlouhými vlasy
- vyrobeno z perforované netkané viskózy
- excelentní prodyšnost a pohodlí při nošení
- balení: ergonomická kartonová krabice umožňující vytáhnout jednotlivé kusy
- jednorázová, nesterilní

REF	barva	balení jednotka
BT-001-25G-S1-V	zelená	100 ks
BT-001-25B-S1-V	modrá	100 ks

 hromadné balení:  
6 x 100 ks

 pro dlouhé vlasy

 dostupné barvy:  
 



## DORA long zdravotnická čepice se sítkou

### vlastnosti:

- čepice s vložkou proti pocení v oblasti čela
- speciální design umožňuje upravit tvar čepice dle čela a perfektně udržet vlasy
- optimální ochrana pro osoby s dlouhými vlasy
- vyrobeno z materiálu Spunlace a netkaného polypropylenu
- excelentní prodyšnost a pohodlí při nošení
- balení: ergonomická kartonová krabice umožňující vytáhnout jednotlivé kusy
- jednorázová, nesterilní

REF	balení jednotka
BT-001-45B-S-SPN	50 ks

 hromadné balení:  
6 x 50 ks

 vložka proti pocení

 pro dlouhé vlasy

 dostupné barvy:  




## BEN

### zdravotnická čepice se šňůrkami

#### vlastnosti:

- lodičková čepice se šňůrkami v zadní části
- vyrobena z perforovaného netkaného materiálu Spunlace Mesh
- excelentní prodyšnost a pohodlné použití
- jednorázová, nesterilní

REF	balení jednotka
BT-007-35B-SPNM	100 ks

 hromadné balení:  
10 x 100 ks

 dostupné barvy:  




## TOM

### zdravotnická čepice se šňůrkami

#### vlastnosti:

- čepice se šňůrkami v zadní části
- vložka proti pocení po celém obvodu
- vyrobeno z netkaného polypropylenu 20 g/m<sup>2</sup>
- balení: ergonomická kartonová krabice umožňující vytáhnout jednotlivé kusy
- jednorázová, nesterilní

REF	balení jednotka
BT-007-P20G	100 ks

 hromadné balení:  
10 x 100 ks

 vložka proti  
pocení

 dostupné barvy:  




## ROS

### zdravotnická čepice se šňůrkami

#### vlastnosti:

- čepice se šňůrkami v zadní části
- vložka proti pocení v oblasti čela
- vyrobeno z materiálu Spunlace a netkaného polypropylenu
- balení: ergonomická kartonová krabice umožňující vytáhnout jednotlivé kusy
- bez latexu
- jednorázová, nesterilní

REF	balení jednotka
BT-007-P45B	50 ks

 hromadné balení:  
6 x 50 ks

 vložka proti  
pocení

 dostupné barvy:  




## ZDRAVOTNICKÁ ROUŠKA se smyčkami na uši, nesterilní

### vlastnosti:

- vyrobená ze tří vrstev bezprašného a hypoalergenního netkaného materiálu
- tvarovatelná nosní výztuž
- se smyčkami na uši
- chrání operační pole proti exfoliované epidermis, vlasům a kapénkové infekci
- zajišťuje efektivní ochranu u pacientů proti infekcím přenášeným z úst a nosu personálu
- balení: ergonomická kartonová krabice umožňující vytáhnout jednotlivé kusy
- jednorázová

REF	barva	balení jednotka
BT-046-31G	zelená	50 ks
BT-046-31B	modrá	50 ks
BT-046-31P	růžová	50 ks
BT-046-31W	bílá	50 ks
BT-046-R31B	Modrá (typ II R)	50 ks

 hromadné balení:  
20 x 50 ks

 tři vrstvy

 typ II  
dle EN 14683

 dostupné barvy:



 **BESTSELLER**



## ZDRAVOTNICKÁ ROUŠKA se šňůrkami, nesterilní

### vlastnosti:

- vyrobená ze tří vrstev bezprašného a hypoalergenního netkaného materiálu
- tvarovatelná nosní výztuž
- chrání operační pole proti exfoliované epidermis, vlasům a kapénkové infekci
- zajišťuje efektivní ochranu u pacientů proti infekcím přenášeným z úst a nosu personálu
- balení: ergonomická kartonová krabice umožňující vytáhnout jednotlivé kusy
- jednorázová

REF	barva	balení jednotka
BT-046-32G	zelená	50 ks
BT-046-32B	modrá	50 ks
BT-046-32P	růžová	50 ks
BT-046-32W	bílá	50 ks

 hromadné balení:  
20 x 50 ks

 tři vrstvy

 typ II  
dle EN 14683

 dostupné barvy:







**ODĚVY PRO PACIENTY**

[WWW.ZARYS.CZ](http://WWW.ZARYS.CZ)



## PLÁŠŤ PRO PACIENTA

### zavazovací, netkaný, nesterilní

#### vlastnosti:

- vyrobeno z netkaného materiálu SMS
- krátké rukávy
- bílé šňůrky u pasu a krku
- jednoduché nasazení a snímání u pacientů upoutaných na lůžku
- univerzální velikost
- jednorázový

REF	materiál	gramáž	balení jednotka
BT-0022-33B-SMS	SMS netkaný	33 g/m <sup>2</sup>	10 ks



dostupné barvy:



## PLÁŠŤ PRO PACIENTA

### výstřih ve tvaru Y, netkaný, nesterilní

#### vlastnosti:

- vyrobeno z polypropylenu nebo netkaného materiálu SMS
- krátké rukávy a výstřih ve tvaru Y
- nasazovaný přes hlavu
- jednorázový

REF	materiál	velikost	gramáž	barva	balení jednotka
BT-0022-40DB-PP	PP netkaný	univerzální	40 g/m <sup>2</sup>	tmavě modrá	10 ks



dostupné barvy:



## PLÁŠŤ PRO PACIENTA

### výstřih ve tvaru V, netkaný, nesterilní

#### vlastnosti:

- vyrobeno z netkaného materiálu Spunlace nebo SMS
- použitý netkaný materiál se vyznačuje dobrými absorpčními vlastnostmi a odolností a také je příjemný na dotek, což zvyšuje pohodlí při nošení
- krátké rukávy a výstřih ve tvaru V
- nasazovaný přes hlavu
- jednorázový

REF	materiál	velikost	gramáž	barva	balení jednotka
BT-0022-45W-SPN	Spunlace netkaný	univerzální	45 g/m <sup>2</sup>	bílá	10 ks
BT-0022-45B-SPN	Spunlace netkaný	univerzální	45 g/m <sup>2</sup>	modrá	10 ks



dostupné barvy:



 příjemný na kůži



# PLÁŠŤ PRO PACIENTKU

## pro porod, netkaný, nesterilní

### vlastnosti:

- vyrobeno z netkaného materiálu SMS
- krátké rukávy, šňůrky u pasu a krku (na požádání dostupné jiné modely)
- dostupné v 5 velikostech: S, M, L, XL, XXL
- jednorázový

REF	velikost	balení jednotka
BT-0022-35B-SMS-DM-001-S	S	10 ks
BT-0022-35B-SMS-DM-001-M	M	10 ks
BT-0022-35B-SMS-DM-001-L	L	10 ks
BT-0022-35B-SMS-DM-001-XL	XL	10 ks
BT-0022-35B-SMS-DM-001-XXL	XXL	10 ks



dostupné barvy:



# KOLONOSKOPICKÉ TRENÝRKY

## netkaný SMS, nesterilní

### vlastnosti:

- vyrobeno z netkaného SMS 35 g/m<sup>2</sup>
- trenýrky s otvorem v zadní části
- zcela neprůhledné
- jednorázové

REF	materiál	gramáž	balení jednotka
BT-0023-35B-SMS	SMS netkaný	35 g/m <sup>2</sup>	10 ks
BT-0023-35B-SMS-XL	SMS netkaný	35 g/m <sup>2</sup>	10 ks



hromadné balení:  
10 x 10 ks



dostupné barvy:



# KOLONOSKOPICKÉ TRENÝRKY

## netkaný PP, nesterilní

### vlastnosti:

- vyrobeno z netkaného polypropylenu 40 g/m<sup>2</sup>
- trenýrky s otvorem v zadní části
- univerzální velikost
- jednorázové

REF	materiál	gramáž	balení jednotka
BT-0023-40DB	PP netkaný	40 g/m <sup>2</sup>	10 ks



hromadné balení:  
10 x 10 ks



dostupné barvy:





# GYNEKOLOGICKÁ SUKNĚ

## netkaná, nesterilní

### vlastnosti:

- vyrobeno z netkaného polypropylenu 40 g/m<sup>2</sup>
- univerzální velikost
- rozměry: 160 cm (v pase po natažení)
- jednorázová

REF	gramáž	balení jednotka
BT-0025-40DB	40 g/m <sup>2</sup>	10 ks



hromadné balení:  
10 x 10 ks



dostupné barvy:



# VYŠETŘOVACÍ KALHOTKY

## jednorázové, nesterilní

### vlastnosti:

- vyrobeno z netkaného polypropylenu 40 g/m<sup>2</sup>
- chrání soukromí pacienta při zdravotnických výkonech
- univerzální velikost
- jednorázové

REF	materiál	gramáž	balení jednotka
BT-0024-40DB	PP netkaný	40 g/m <sup>2</sup>	10 ks



hromadné balení:  
20 x 10 ks



dostupné barvy:





## NÁVLEKY NA OBUV A TREPKY

# NÁVLEKY NA OBUV

## nesterilní

### vlastnosti:

- vyrobeno z netkaného polyetylenu nebo polypropylenu 30 g/m<sup>2</sup> nebo 40 g/m<sup>2</sup> (pro návleky na obuv s protiskluznou vrstvou)
- elastická gumička kolem otvoru
- ochrana proti kontaminaci místností, kde jsou požadovány vyšší standardy čistoty
- zvýšená odolnost
- jednorázové

REF	materiál	gramáž	velikost	barva	balení jednotka
BT-010-G	netkané	30 g/m <sup>2</sup>	38 cm × 17 cm	zelená	100 ks
BT-010-B	netkané	30 g/m <sup>2</sup>	38 cm × 17 cm	modrá	100 ks
BT-011-B	netkané s protiskluznou vrstvou	40 g/m <sup>2</sup>	38 cm × 17 cm	modrá	100 ks
BT-002-PEB	polyetylen		41 cm × 15 cm	modrá	100 ks



BESTSELLER



# NÁVLEKY NA OBUV

## do výšky lýtka, nesterilní

### vlastnosti:

- vyrobeno z netkaného polypropylenu 30 g/m<sup>2</sup>
- elastická gumička kolem otvoru
- ochrana proti kontaminaci místností, kde jsou požadovány vyšší standardy čistoty
- zvýšená odolnost
- jednorázové

REF	materiál	gramáž	velikost	balení jednotka
BT-013-B	netkaný PP / modrá	30 g/m <sup>2</sup>	47 cm × 38,5 cm	100 ks
BT-013-G	netkaný PP / zelená	30 g/m <sup>2</sup>	47 cm × 38,5 cm	100 ks





## LŮŽKOVINY A ABSORPČNÍ PODLOŽKY

# JEDNORÁZOVÁ ZDRAVOTNICKÁ LOŽNÍ PLACHTA

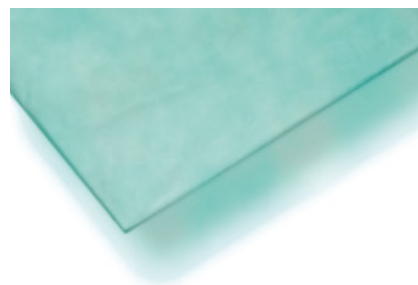
nesterilní

## vlastnosti:

- vyrobeno z netkaného polypropylenu, laminovaného netkaného polypropylenu nebo netkaného SMS
- rozměry: dle specifikací zákazníka
- jednotlivé balení: fólie, hromadné balení: kartonová krabice



dostupné barvy:



REF	materiál	gramáž	barva	rozměry*
BT-030-PP-17-„X” x „Y” - G ( X - šířka , Y - délka)	netkaný PP	17 g/m <sup>2</sup>	zelená	X cm × Y cm X - šířka (cm) Y - délka (cm)
BT-030-PP-25-„X” x „Y” - G ( X - šířka , Y - délka)	netkaný PP	25 g/m <sup>2</sup>	zelená	
BT-030-PP-35-„X” x „Y” - G ( X - šířka , Y - délka)	netkaný PP	35 g/m <sup>2</sup>	zelená	
BT-030-PF-25-„X” x „Y” - G ( X - šířka , Y - délka)	laminovaný netkaný PP	25 g/m <sup>2</sup>	zelená	
BT-030-PF-45-„X” x „Y” - G ( X - šířka , Y - délka)	laminovaný netkaný PP	45 g/m <sup>2</sup>	zelená	
BT-030-SMS-35-„X” x „Y” - B ( X - šířka , Y - délka)	netkaný SMS	35 g/m <sup>2</sup>	modrá	

- dle specifikací zákazníka

# JEDNORÁZOVÝ ZDRAVOTNICKÝ POVLAK NA POLŠTÁŘ

nesterilní

## vlastnosti:

- vyrobeno z netkaného polypropylenu 25 g/m<sup>2</sup>
- rozměry: 60 cm × 80 cm

REF	gramáž	velikost	balení jednotka
BT-PP-25G1	25 g/m <sup>2</sup>	60 cm x 80 cm	50 ks
BT-PP-25G6	25 g/m <sup>2</sup>	80 cm x 90 cm	50 ks



hromadné balení:  
10 x 50 ks



dostupné barvy:



# JEDNORÁZOVÝ ZDRAVOTNICKÝ POVLAK NA PŘIKRÝVKU

nesterilní

## vlastnosti:

- vyrobeno z netkaného polypropylenu 25 g/m<sup>2</sup>
- rozměry: 160 cm × 210 cm

REF	gramáž	balení jednotka
BT-PZ-25G1	25 g/m <sup>2</sup>	10 ks



hromadné balení:  
10 x 10 ks



dostupné barvy:



# JEDNORÁZOVÁ SOUPRAVA ZDRAVOTNICKÝCH LŮŽKOVIN

## nesterilní



### vlastnosti:

- vyrobeno z netkaného polypropylenu
- komponenty:
  - ložní plachta: 150 cm × 210 cm
  - povlak na příkrývku: 160 cm × 210 cm
  - povlak na polštář: 70 cm × 80 cm

REF	gramáž	barva	balení jednotka
BT-ZES-25G3	25 g/m <sup>2</sup>	zelená	1 souprava
BT-ZES-40G3	40 g/m <sup>2</sup>	zelená	1 souprava
BT-ZES-40W3	40 g/m <sup>2</sup>	bílá	1 souprava



hromadné balení:  
25 x 1 souprava



dostupné barvy:



# JEDNORÁZOVÁ ABSORPČNÍ PODLOŽKA

## nesterilní

### vlastnosti:

- sestává z pěti vrstev: laminát + buničinná výplň + celulózová buničina + buničinná výplň + netkaný PP
- absorpční vložka vyrobená z celulózové buničiny
- nepropustná fóliová spodní vrstva



REF	rozměry	balení jednotka
BT-PC4060	40 cm × 60 cm	25 ks
BT-PC6060	60 cm × 60 cm	25 ks
BT-PC6090	60 cm × 90 cm	25 ks



hromadné balení:  
4 x 25 ks

# JEDNORÁZOVÁ ABSORPČNÍ PODLOŽKA

## pro operační stůl, nesterilní

### vlastnosti:

- prošívaná absorpční vrstva doplněná o SAP (superabsorbent)
- vyrobená z vrstev: netkaný polypropylen, buničinná výplň, celulózová buničina se superabsorbentem SAP, buničinná výplň, PE fólie
- barva: absorpční vrstva – bílá, laminát – modrá
- rozměry: 100 cm × 225 cm (absorpční vrstva 50 cm × 208 cm)



REF	rozměry	balení jednotka
BT-PC100225	100 cm × 225 cm	10 ks



hromadné balení:  
2 x 10 ks



# JEDNORÁZOVÉ ZDRAVOTNICKÉ PROSTĚRADLO, VYZTUŽENÉ

nesterilní

## vlastnosti:

- vyrobeno z papíru laminovaného fólií
- vyztužené 8 nebo 48 vláknů
- gramáž 40 g/m<sup>2</sup>
- měkký, voděodolný, savý, houževnatý
- bílá s modrými nitěmi
- určen ke krytí matrace, pohovky, křesla a dalších prvků, které jsou vybavením zdravotnických zařízení, tj. nemocnic, ambulancí, poliklinik apod.
- produkty jsou navrženy tak, aby chránily pacienta jako bariéra přenosu kontaminantů a potenciálně patogenních mikroorganismů ve zdravotnických zařízeních
- nesterilní
- jednorázové

REF	typ	velikost	balení
BT-PW101	8 threads	80 cm x 210 cm	25 pcs
BT-PW401	48 threads	80 cm x 210 cm	25 pcs



bulk packaging:  
4 x 25 pcs

8 threads



48 threads




# THERMO POKRÝVKA PRO PACIENTA - SOFT

nesterilní

## vlastnosti:

- vyrobeno z netkané textilie SPUNLACE s polyesterovou výplní
- sešito ultrazvukem po celém povrchu
- lze ohřát v zařízení pro ohřev
- udržování teploty pacienta na stabilní úrovni
- nesterilní
- jednorázová

REF	velikost	materiál	balení	 hromadné balení
BT-TOP-21S	110 cm x 120 cm	netkaný spunlace	1 ks	50 x 1 ks
BT-TOP-22S	110 cm x 210 cm	netkaný spunlace	1 ks	25 x 1 ks




# THERMO POKRÝVKA PRO PACIENTA

nesterilní

## vlastnosti:

- vyrobeno z polypropylenové netkané textilie s polyesterovou výplní
- sešito ultrazvukem po celém povrchu
- lze ohřát v zařízení pro ohřev
- udržování teploty pacienta na stabilní úrovni
- nesterilní
- jednorázová

REF	velikost	materiál	balení	 hromadné balení
BT-TOP-11P	110 cm x 120 cm	netkaný PP	1 ks	50 x 1 ks
BT-TOP-12P	110 cm x 210 cm	netkaný PP	1 ks	25 x 1 ks
BT-TOP-13P	150 cm x 210 cm	netkaný PP	1 ks	20 x 1 ks







# Kohezivní bandáže, obinadla, kinesio-tejpy a jiné...

**yellowSPORT** je značka nabízející komplexní řešení v oblasti sportovní medicíny podle osvědčených postupů, které byly vyvinuty při testech fyzické aktivity. Na základě znalostí a zkušeností odborníků je produktová řada určena nejen sportovkyním a sportovcům, ale také lidem, kteří dělají první kroky ke zlepšení své pohybové aktivity (rekreace).

**yellowSPORT** je především poctou mimo jiné fyzioterapeutům, osobním trenérům, zdravotníkům, sportovním klubům a majitelům rehabilitačních ambulancí. Vytváří vynikající základnu a produktovou základnu při zachování očekávaného poměru mezi cenou a požadovanou kvalitou.

Nabídku produktů z rodiny **yellowSPORT** připravili specialisté v oboru zdravotnických prostředků a fyzioterapie. Již od prvního dne svého působení na trhu je tedy „žlutá značka“ konkrétní odpovědí na skutečné potřeby uživatelů, bez ohledu na pokročilost v oblasti pohybové aktivity nebo jen rekreace.

**nestyd'te se, buď'te žlutí**

## KOHEZIVNÍ OBINADLA

### POUŽITÍ:

- fixace všech typů neadhezivních obvazů, zejména tam, kde elastické obinadlo klouže
- fixace sádrových a syntetických dlah
- v kompresivní terapii
- snížení pohyblivosti kloubů po úrazu

### VLASTNOSTI

- 1vrstvá, prodyšná, vyrobená z netkané textilie kohezní
- koheruje se sebou samým, nepřilnou ke kůži, vlasům nebo jiným materiálům
- bez latexu



### DOSTUPNÉ VELIKOSTI A BARVY:



2,5cm x 4,5m	—	—	—	YCB-2545-X	—	YCB-2545-B	—	—	—	—	—	—	—	—
5cm x 4,5m	YCB-545-S	YCB-545-Y	YCB-545-G	YCB-545-X	YCB-545-R	YCB-545-B	YCB-545-W	YCB-545-BC	YCB-545-IO	YCB-545-IG	YCB-545-GP	YCB-545-VP	YCB-545-XP	YCB-545-PH
7,5cm x 4,5m	YCB-7545-S	YCB-7545-Y	YCB-7545-G	YCB-7545-X	YCB-7545-R	YCB-7545-B	YCB-7545-W	YCB-7545-BC	YCB-7545-IO	YCB-7545-IG	YCB-7545-GP	YCB-7545-VP	YCB-7545-XP	YCB-7545-PH
10cm x 4,5m	YCB-1045-S	YCB-1045-Y	YCB-1045-G	YCB-1045-X	YCB-1045-R	YCB-1045-B	YCB-1045-W	YCB-1045-BC	YCB-1045-IO	YCB-1045-IG	YCB-1045-GP	YCB-1045-VP	YCB-1045-XP	YCB-1045-PH
15cm x 4,5m	—	—	—	YCB-1545-X	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

# yellowTAPE

## KINESIO-TEJPY

### POUŽITÍ:

- kinesiotejping (dynamické tejpování)
- zajišťuje výživu tkání a urychluje jejich obnovu
- zlepšuje biomechaniku pohybu bez omezení pohyblivosti kloubu
- sníží bolest ovlivněním smyslových receptorů

### VLASTNOSTI:

- elastický, prodyšný tejp vyrobený z bavlny
- akrylátové lepidlo nanášeno vlnitým způsobem



### DOSTUPNÉ VELIKOSTI A BARVY:



5cm x 5m	YT-55-S	YT-55-Y	YT-55-X	YT-55-B	YT-55-P	YT-55-RZ	YT-55-4
7,5cm x 5m	YT-755-S	—	YT-755-X	—	—	—	—



nestyd'te se, buďte žlutí  
PROHLÉDNĚTE SI PRODUKTY

# yellowRIGID TAPE

## SPORTOVNÍ PÁSKA, LEPIDLO NANESENO PODÉLNĚ V PÁSECH

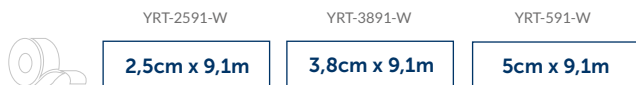
### POUŽITÍ:

- atletické (tuhé) tejpování
- prevence sportovních úrazů
- chránící klouby před nadměrnou pohyblivostí po úrazech - umožňuje pokračování činnosti
- ochrana částí těla vystavených oděru

### VLASTNOSTI:

- neelastická, prodyšná páska vyrobená z bavlny
- akrylátové lepidlo
- zoubkované okraje – nejsou potřeba nůžky
- pokryto lepidlem v pružích, tím je umožněn volný odtok potu a vody, zvyšuje tak odolnost a funkčnost pásky při použití

### DOSTUPNÉ VELIKOSTI A BARVY:



# yellowSPORTS TAPE

## SPORTOVNÍ PÁSKA

### POUŽITÍ:

- atletické (tuhé) tejpování
- prevence sportovních úrazů
- chránící klouby před nadměrnou pohyblivostí po úrazech - umožňuje pokračování činnosti
- ochrana částí těla vystavených oděru

### VLASTNOSTI:

- neelastická, prodyšná páska vyrobená z bavlny
- akrylátové lepidlo
- zoubkované okraje – nejsou potřeba nůžky

### DOSTUPNÉ VELIKOSTI A BARVY:



# yellowWRAP

## PĚNOVÉ PODKLADOVÉ OBINADLO

### POUŽITÍ:

- ochrana kůže při atletickém tejpování
- zajišťující správný podklad pro atletické tejpování v ochlupených partiích
- chrání před oděrkami způsobenými ortézami nebo sportovním vybavením
- doplňující ochranný podklad pro sádrové a syntetické fixace

### VLASTNOSTI:

- vyrobeno z polyuretanové pěny
- porézní struktura umožňuje proudění vzduchu a odvod vlhkosti

### DOSTUPNÉ VELIKOSTI A BARVY:



# yellowFOAM

## PĚNOVÉ OBINADLO

### POUŽITÍ:

- ✦ stabilizace, ochrana a fixace neadhezivních primárních obvazů nasazovaných přímo na rány nebo poraněnou pokožku
- ✦ ochrana oblastí vystavených oděrkám, když je epidermis nepoškozená, např. při nošení nových bot nebo jiného vybavení

### VLASTNOSTI:

- ✦ voděodolná páska z pěnového polyetylenu
- ✦ akrylátové lepidlo

### DOSTUPNÉ VELIKOSTI A BARVY:



# nůžky

## PRO SPORTOVNÍ OBINADLA, PÁSKY A TEJPY

### POUŽITÍ:

- ✦ pro stříhání sportovních obinadel, tejpů nebo jiných lepicích pásek

### VLASTNOSTI:

- ✦ ostré zajišťují přesnost stříhu
- ✦ ostří pokryto teflonem, který zabraňuje přilnutí pásek k čepeli
- ✦ ergonomický tvar perfektně padne do ruky a zajišťuje pohodlí při používání
- ✦ délka čepelí: 21 cm

REF: YC-X



# yellowBOX

## DÁVKOVAČ NA KINESIOTEJPY

### POUŽITÍ:

- ✦ Pro skladování a přepravu tejpů
- ✦ chrání před znečištěním a poškozením
- ✦ „rolovací“ jádro usnadňuje odříznutí požadované délky tejpů

### VLASTNOSTI:

- ✦ vyrobeno z tvrdého PVC
- ✦ vhodné pro pásy o šířce 5 cm

REF: YB





dovolte, abychom vám představili  
novou sportovní řadu

...A BYLA CELÁ **žlutá...**



MÁTE NĚJAKÉ OTÁZKY?

**Kontaktujte nás!**

INFO@ZARYS.CZ  
[www.yellowsport.pl/en/](http://www.yellowsport.pl/en/)

**yellow**  
SPORT



sady lepicích náplastí řady **vitahealth** jsou navrženy tak, aby poskytovaly optimální ochranu v každé situaci a uspokojily potřeby nejnáročnějších uživatelů. Jsou nepostradatelnou součástí každodenního života.

**Vždy s vámi a vašimi blízkými**

**Lepicí náplast na stříhání je zdaleka nejčastěji volenou formou ošetření rány.**

## S.O.S.

### Sada praktických náplastí

sada lepicích náplastí na kabelky

- úzké balení náplastí •
- do každé kabelky •



## SENSITIVE

Určeno pro jemnou pokožku  
silikonové lepidlo

sada lepicích náplastí pro citlivou pokožku

- bezbolestná výměna náplastí •
- možná korekce po aplikaci •



## NONVIplast

Novinka na trhu – náplast a nůžky

Praktická, jemná náplast na stříhání



název	REF	počet ks v balení	balení	hromadné balení
<b>ACTIVE</b> pro sada lepících náplastí pro aktivní	VH-ZAC	12	1	200
<b>AQUA</b> pro sada voděodolných náplastí	VH-ZAQ	18	1	200
<b>UNIVERSAL</b> sada univerzálních náplastí	VH-ZUN	24	1	200
<b>TRANSPARENT</b> sada transparentních náplastí	VH-ZTR	24	1	200
<b>HANDS</b> pro sada náplastí pro ošetření dlaní	VH-ZHA	12	1	200
<b>FAMILY</b> pro sada rodinných náplastí	VH-ZFA	28	1	200
<b>KIDS</b> pro <b>G</b> sada náplastí s barevnou grafikou pro děti - dívky	VH-ZKG	16	1	200
<b>KIDS</b> pro <b>B</b> sada náplastí s barevnou grafikou pro děti - chlapce	VH-ZKB	16	1	200
<b>SENSITIVE</b> sada náplastí pro lidi s citlivou pokožkou	VH-ZSE	12	1	100
<b>S.O.S</b> sada praktických náplastí do kabelky	VH-ZSO	8	1	1000
<b>NONVI</b> plast praktická, jemná náplast na stříhání	VH-NOP	1 + nůžky	1	120
<b>FABRI</b> plast praktická, odolná náplast na stříhání	VH-FAP	1+ nůžky	1	120
<b>SENSI</b> plast odolná, silná fixační náplast	VH-SEP	1	1	12x1 (box) 30x12 (karton)
<b>SOFT</b> plast jemná fixační náplast z netkaného textilu	VH-SOP	1	1	12x1 (box) 30x12 (karton)



**1989 – 2022**

Nejlepší řešení vycházející ze zkušeností.

[WWW.ZARYS.CZ](http://WWW.ZARYS.CZ)



---

**ZARYS International Group sp. z o.o. sp.k.**

**Pokud máte zájem o další podrobnosti, kontaktujte nás na následující adrese:**



Telefonní linky:  
+420 737 954 388



Starobělská 1937/4  
Ostrava Zábřeh, 703 00 Ostrava



e-mail: [info@zarys.cz](mailto:info@zarys.cz)