



OCHRANA A STAROSTLIVOSŤ

Prehľad produktov

Krytie prístrojov

Termoregulačné zariadenia

Príprava operačných sál

ECOLAB[®]

Everywhere It Matters.[™]

Ecolab – všade, kde je to potrebné

Vďaka nám je svet čistejší, bezpečnejší a zdravší. Chránime životne dôležité zdroje. Staráme sa o to, aby voda a energia boli všade dostupné. Naše produkty a služby vás chránia pred chorobami a infekciami. Zabezpečujeme spoľahlivé dodávky potravín. Chránime miesta, kde ľudiaedia, spia, pracujú, hrajú a uzdravujú sa.

Pracujeme s tým, čo je pre život najdôležitejšie: Chránime zdravie ľudí. Zvyšujeme kvalitu vášho života. Poskytujeme vám podporu, aby ste svoj život mohli žiť naplno. Naším klientom pomáhame uspieť. Znižujeme mieru rizika a obavy. Pomáhame vám rásť.

KRYTIE PRÍSTROJOV
KRYTIE MIKROSKOPOV /
KRYTIE C-RAMIEN /
RIEŠENIA PRE ULTRAZVUKY

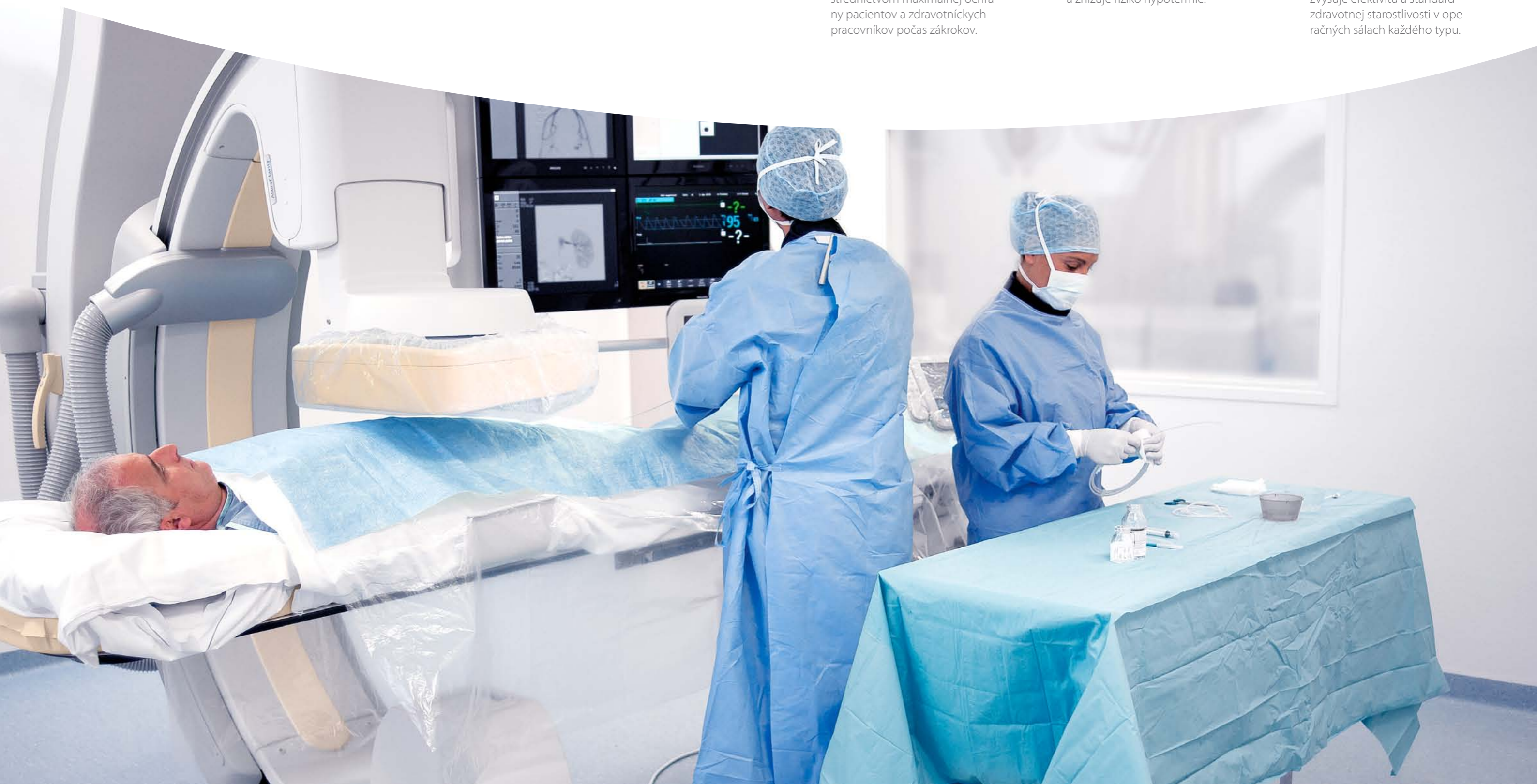
Už viac ako dve desaťročia prinášajú produkty Microtek® inovatívne riešenia, ktoré minimalizujú riziko prenosu infekčných ochorení, chránia zdravotnícky personál v každom klinickom prostredí a zlepšujú klinické výsledky prostredníctvom maximálnej ochrany pacientov a zdravotníckych pracovníkov počas zákrokov.

TERMOREGULAČNÉ ZARIADENIA
INTRATEMP®

Systém ohrevu kvapalín IntraTemp od spoločnosti Ecolab® poskytuje okamžitý prístup k irigačným roztokom ohriatym na správnu teplotu a dokonalej kontrole ohrevu, vďaka čomu sa zvyšuje bezpečnosť pacienta a znižuje riziko hypotermie.

PRÍPRAVA OPERAČNÝCH SÁL
CLEANOP®

Systém prípravy operačných sál CleanOp® predstavuje overený medicínsky štandard a prináša jednu z najzaujímavejších inovácií v oblasti medicíny: Vysoko absorpčné tkaniny Mojave™ určené na jedno použitie. Systém CleanOp® zvyšuje efektivitu a štandard zdravotnej starostlivosti v operačných sálach každého typu.



Špičková technológia krytia prístrojov

Navrhnutá pre ochranu, úsporu času a nákladov

Ecolab

Vďaka našej vízii sa plne sústreďujeme na to, čo chceme dosiahnuť – byť celosvetovým lídrom v poskytovaní služieb a vývoji technológií v oblasti vody, hygieny a energií. Preto poskytujeme a chránime to, čo je najdôležitejšie: čistú vodu, zdravé potraviny, dostatok energie a zdravé prostredie.



NASNÍMAJTE QR KÓD A POZRITE SI VIDEO ECOLAB

OCHRANA PACIENTOV:

Ecolab Surgical má za cieľ poskytovať v niekoľkých segmentoch súčasne to najlepšie krytie pre pacientov počas operácie. Sústreďujeme sa na výrobu tých najkvalitnejších krytí, ktoré používateľom umožňujú dosahovať optimálne klinické výsledky prostredníctvom jednoduchého použitia a bezpečnosti pacientov.



KRYTIE PRÍSTROJOV:

Ecolab Surgical má za cieľ poskytovať najlepšie krytie prístrojov v segmente, ktoré chráni všetky zariadenia v operačnej sále. Preto spolupracujeme s používateľmi a výrobcami medicínskych zariadení, ako aj ďalšími zainteresovanými stranami. Zabezpečujeme optimálnu ochranu drahých prístrojov, ich jednoduché použitie a maximálne sterilné prostredie v operačnej sále.

OCHRANA PERSONÁLU:

Inovatívne, univerzálne, vysoko kvalitné a bezpečné riešenia pre optimalizáciu efektívnosti, znižovanie nákladov, maximálnu spokojnosť pacientov a motiváciu zdravotníckeho personálu.

Obsah

1	KRYTIE PRÍSTROJOV	6
	• Krytie pre mikroskopy	10
	• Krytie pre kamery	18
	• Krytie pre C-ramená	22
	• Krycie vaky	30
	• Ultracover	34
	• Adhézne krytie pre sondy	40
	• Iné typy krytí	42
2	TERMOREGULAČNÉ ZARIADENIA	44
	• IntraTemp	46
3	PRÍPRAVA OPERAČNÝCH SÁL	50
	• CleanOp	52



1 KRYTIE PRÍSTROJOV

Inovatívne.
Všestranné.
Pohodlné.



Inovatívne.
Všestranné.
Pohodlné.

1 KRYTIE PRÍSTROJOV		8
KRYTIE PRE MIKROSKOPY	Úvod	10
	Zeiss	12
	Leica	15
	Krytie pre lasery	17
	Krytie rúkavätí	17
KRYTIE PRE KAMERY	Úvod	18
	Krytie pre kamery	20
KRYTIE PRE C-RAMENÁ	Úvod	22
	Odporúčané krytia podľa výrobcov C-ramien	24
	Veľkosti a množstvá	27
KRYCIE VAKY	Úvod	30
	Tabuľka typov podľa rozmerov	32
	Krycie vaky	33
ULTRACOVER	Úvod	34
	Gynekológia / urológia	36
	Rádiológia	36
	Chirurgia	37
	Kardiológia	38
	Viacúčelové krytie	38
	Krytie pre gama sondy	39
	Krytie pre teplotné sondy	39
	Krytie Adhesion pre sondy	40
INÉ TYPY KRYTÍ	Pomocné krytie	42
	Krytie pre rúkaväte svietidiel	42
	Krytie káblov	42
	Krytie monitorov	43
	Krytie diaľkových ovládačov	43
	Krytie pre röntgeny	43

KRYTIE PRÍSTROJOV

Ecolab Surgical myslí na všetko. Je dlhodobým lídrom v oblasti prevencie a ochrany zdravia, preto ponúka rad krytí pre medicínske prístroje, ktoré sú momentálne k dispozícii.

NEUSTÁLE INOVÁCIE

Vďaka kontinuálnym inováciám pre uspokojenie budúcich potrieb, ktoré vyvíjame v spolupráci s výrobcami medicínskych zariadení, sú špičkové produkty Ecolab Surgical ideálnym riešením, pomocou ktorého ochránite všetky prístroje vo vašom zdravotníckom zariadení.

PROFESIONÁLNE KRYTIE MEDICÍNSKÝCH PRÍSTROJOV

Naša ponuka	Vaše benefity
Kompletný produktový rad	Efektivita - jeden dodávateľ pre všetky typy krytí
Široká škála veľkostí	Jednoduché použitie
Prispôbené konkrétnej značke	Presné rozmery
Vysoká kvalita	Ochrana pacientov a personálu
Optimálne krytie	Optimálna bezpečnosť pacientov a personálu



Krytie pre mikroskopy

Chránime všetky mikroskopy už viac ako dvadsať rokov

Spoločnosť Ecolab Surgical spolupracuje s partnermi z radov zákazníkov a popredných výrobcov medicínskych prístrojov s cieľom poskytnúť špičkové optické technológie v segmente. Interný prieskum dokázal, že takmer 30% chirurgov sníma krycie šošovky z mikroskopov, aby si počas kritických zákrokov zaistili ideálne optické podmienky. Spoločnosť Ecolab Surgical denne vyvíja, testuje a aplikuje krytia na tisíce mikroskopov s jediným cieľom: aby ste sa pri špičkových výkonoch mohli spoľahnúť na špičkové produkty.

Optika bez skreslenia.
Jednoduché použitie.
Široká škála produktov.

Presne to zaručujú naše krycie šošovky Vari-Lens 2 a patentovaný rad produktov Armatec®. Naše výrobky si môžete bezplatne vyskúšať a naši odborní poradcovia vám pomôžu pri výbere toho správneho výrobku.

- Vyššia odolnosť proti poškrabaniu
- Lepšia svetelnosť
- Minimalizácia odleskov
- Vyššia ostrosť

Naša ponuka	Vaše benefity
Široká škála produktov	Jeden dodávateľ pokryje všetky vaše potreby
Dokonalé optické vlastnosti	Žiadne skreslenie ani zhoršenie optiky
Jednoduché krytie pre každý typ mikroskopu	Nenáročné a rýchle riešenie

Odporúčané krytia pre mikroskopy Zeiss® MD (šošovky s priemerom 65 mm)

Zeiss

Mikroskopy Zeiss		Odporúčané krytia		
Oftalmológia	Priemer šošovky objektívu (mm)	Ploché šošovky	Šošovky ClearLens	Šošovky Vari-Lens 2
VISU	65	4841UK	4841CL	6100VL2
OPMI Lumera	65	4841UK	4841CL	6100VL2
OPMI Pico	65	4841UK	4841CL	6100VL2
ORL	Priemer šošovky objektívu (mm)	Ploché šošovky	Šošovky ClearLens	Šošovky Vari-Lens 2
PRO ERGO	65	4842UK	4842CL	6100VL2
PRO MAGIS	65	4842UK	4842CL	6100VL2
OPMI Movena	65	4842UK	4842CL	6100VL2
OPMI Pico	65	4841UK	4841CL	6100VL2
OPMI Sensera	65	4862UK	4862UKCL	6100VL2
OPMI VARIO	65	4840UK	4840CL	6100VL2
Neurochirurgia	Priemer šošovky objektívu (mm)	Ploché šošovky	Šošovky ClearLens	Šošovky Vari-Lens 2
OPMI PENTERO	65	4842UK	4842CL	6120VL2
OPMI VARIO	65	4840UK	4840CL	6120VL2
Plastická chirurgia	Priemer šošovky objektívu (mm)	Ploché šošovky	Šošovky ClearLens	Šošovky Vari-Lens 2
OPMI PENTERO	65	4842UK	4842CL	6120VL2
OPMI VARIO	65	4840UK	4840CL	6100VL2

Podrobnejšie informácie o rozmeroch krytí a počte krytí v jednom balení nájdete na strane 13 a 14.

Krytia pre mikroskopy Zeiss – rozmery a počet krytí v balení (šošovka s priemerom 65 mm)

Zeiss


Kód	Nákres	Popis	Mn./bal.	Rozmery
4861EU		Krytie mikroskopu Zeiss® MD s krytím rukoväte	20	69x163 cm
4831UK 4831UKCL		Krytie mikroskopu Zeiss® MD Krytie mikroskopu Zeiss® MD, šošovka typu Clearlens®	20	104x61x163 cm
4864		Krytie mikroskopu Zeiss® MD s krytím rukoväte	20	104x69x163 cm
4841UK 4841CL		Krytie mikroskopu Zeiss® MD Krytie mikroskopu Zeiss® MD, šošovka typu Clearlens®	20	117x163 cm
4862UK 4862UKCL		Krytie mikroskopu Zeiss® MD Krytie mikroskopu Zeiss® MD, šošovka typu Clearlens®	10	117x203 cm
4840UK 4840UKCL		Krytie mikroskopu Zeiss® MD Krytie mikroskopu Zeiss® MD, šošovka typu Clearlens®	10	117x267 cm
4842UK 4842CL		Krytie mikroskopu Zeiss® MD Krytie mikroskopu Zeiss® MD, šošovka typu Clearlens®	10	137x267 cm
4838UK 4838CL		Krytie mikroskopu Zeiss® MD Krytie mikroskopu Zeiss® MD, šošovka typu Clearlens®	10	117x305 cm
4865CL		Krytie mikroskopu Zeiss® MD, šošovka typu Clearlens®	10	137x381 cm
6100EU		Krytie Vari-Lens™ pre mikroskopy Zeiss® so šošovkou s možnosťou rotácie	10	122x305 cm
6100VL2		Krytie mikroskopu Zeiss®, šošovka typu Vari-Lens2	10	122 x 305 cm
6120EU		Krytie Vari-Lens™ pre mikroskopy Zeiss® so šošovkou s možnosťou rotácie	10	132 x 381 cm
6120VL2		Krytie mikroskopu Zeiss®, šošovka typu Vari-Lens2	10	132 x 381 cm
6110EU		Krytie Vari-Lens™ pre mikroskopy Zeiss® so šošovkou s možnosťou rotácie	10	122 x 203 cm
6110VL2		Krytie mikroskopu Zeiss®, šošovka typu Vari-Lens2	10	122 x 203 cm

„Nemôžem si dovoliť, aby mi pri práci s mikroskopom unikal jediný detail.“



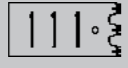
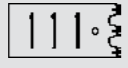
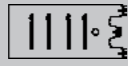
Krytie pre mikroskopy Zeiss® MD (šošovka s priemerom 65 mm)

Zeiss

Kód	Nákres	Popis	Mn./bal.	Rozmery
3717UK		Krytie hlavy mikroskopu Zeiss® MD so šošovkou	40	61 cm cirkulárna

Krytie pre mikroskopy Zeiss® Opmi® (šošovka s priemerom 48 mm)

Zeiss

Kód	Nákres	Popis	Mn./bal.	Rozmery
4941UKCL		Krytie mikroskopu Zeiss® Opmi®, šošovka typu Clearlens®	20	104x163 cm
4940UK 4940CL		Krytie mikroskopu Zeiss® Opmi® Krytie mikroskopu Zeiss® Opmi®, šošovka typu Clearlens®	10	104x267 cm
2938CL		Krytie mikroskopu Zeiss® Opmi® Krytie mikroskopu Zeiss® Opmi®, šošovka typu Clearlens®	10	104x305 cm

Odporúčané krytia pre mikroskopy Leica®



Mikroskopy Leica	Odporúčané krytia			
	Ploché šošovky	Šošovky Clear-Lens	Uhlová šošovka Armatec	Šošovky Vari-Lens 2
Oftalmológia				
M620	2952UK	2952CL	8033652EU	6150VL2
M840, M841, M844, M820, M822 (F20, F40 ukotvený na podlahe)	3548EU			6150VL2
ORL				
M300, M320	2952UK	2952CL		6150VL2
M651, M655	2952UK	2952CL		6150VL2
M400	2952UK	2952CL		6150VL2
M690	2952UK	2952CL		6150VL2
Neurochirurgia				
M695	5952UK	5952CL		6140VL2
M520 / M525 OH4 (F20, F40, F50 - ukotvený v strope)			8033651EU	6140VL2
M525 C40 CT20 ukotvený na stope			8033652EU	6150VL2
M525 s FL400			8033621EU	
M720 OH5 (takisto fluorescenčný)			8033654EU	
Plastická chirurgia				
M680 bez kruhového ukotvenia	3598UK			
M680 s kruhovým ukotvením			8033621EU	
M520 / M525 (F20, F40, F50 - ukotvený na podlahe)	2952UK	2952CL	8033651EU	6150VL2

Podrobnejšie informácie o rozmeroch krytí a počte krytí v jednom balení nájdete na strane 16 a 17.

Krytia pre mikroskopy Leica – rozmery a počet krytí v balení



Kód	Nákres	Popis	Mn./bal.	Rozmery
2952 UK 2952 CL		Krytie mikroskopu Leica® M690/M655 Krytie mikroskopu Leica® M690/M655, šošovka typu Clearlens®	10	104x163 cm
8033652 EU		Krytie Armatec® pre mikroskopy Leica® OH3, OHS, OH1, MS-2, MS-3, M520/ M525 so sťahovacou šnúrou, s uhlovou šošovkou s uzáverom	10	117x203 cm
5986 UK 5986 CL		Krytie mikroskopu Leica® Krytie mikroskopu Leica®, šošovka typu Clearlens®	10	104x267 cm
6150VL2		Krytie mikroskopu Leica® so šošovkou typu Vari-Lens2	10	117x203 cm
5952 UK 5952UKCL		Krytie mikroskopu Leica® M690/MS-1 Krytie mikroskopu Leica® M690/MS-1, šošovka typu Clearlens®	10	137x267 cm
3598 UK		Krytie mikroskopu Leica® M680	10	117x305 cm
8033651 EU 8033650 EU		Krytie Armatec® pre mikroskopy Leica® OH3, OHS, OH1, MS-2, MS-3, M520/ M525 s uhlovou šošovkou s uzáverom Krytie Armatec® pre mikroskopy Leica® OH3, OHS, OH1, MS-2, MS-3, M520/ M525 s uhlovou šošovkou s uzáverom	10	117x305 cm 137x381 cm
8033654EU		Krytie Armatec® pre mikroskopy Leica® M720 s uhlovou šošovkou	10	117x305 cm
8033621EU		Krytie Armatec® pre mikroskopy Leica® M680 s kruhovým ukotvením a M525 s FL400 s uhlovou šošovkou	10	117x305 cm
6130VL2		Krytie mikroskopu Leica®, šošovka typu Vari-Lens2	10	117x305 cm
6140EU		Krytie Vari-Lens™ pre mikroskopy Leica®, 68 mm, šošovka s možnosťou rotácie	10	132x381 cm
6140VL2		Krytie mikroskopu Leica®, šošovka typu Vari-Lens2	10	132x406cm
6135EU		Krytie Vari-Lens™ pre mikroskopy Leica®, 68 mm, šošovka s možnosťou rotácie	10	132x305 cm
3652UK 3652CL		Krytie mikroskopu Leica® (OHS/OH-1 alebo Wild® Space Pointer) Krytie mikroskopu Leica® (OHS/OH-1 alebo Wild® Space Pointer), šošovka typu Clearlens®	10	137x381 cm

Krytie pre mikroskopy Leica® - II



Kód	Nákres	Popis	Mn./bal.	Rozmery
890612		Krytie hlavy mikroskopu Leica® so šošovkou	15	56 cm cirkulárna

Krytie pre lasery

Kód	Nákres	Popis	Mn./bal.	Rozmery
2903UK		Krytie pre lasery s prídavným krytím ramena lasera	10	104x305 cm

Krytie pre rukoväte

Kód	Nákres	Popis	Mn./bal.	Rozmery
3260UK		Univerzálne krytie pre rukoväťe	20	15x36 cm



„Je vedecky dokázané, že šošovky
Varilens 2 sú najlepšie v segmente.“



Krytie pre kamery

Čistý obraz, extrémna flexibilita a bezpečnosť pacientov

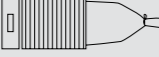
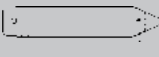

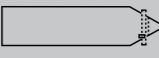
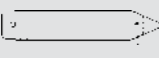
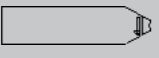
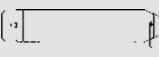

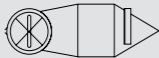
Tento inovatívny rad krytí pre kamery a ramená laserov bol vyvinutý s ohľadom na tri kľúčové priority: čistý obraz, extrémna flexibilita a bezpečnosť pacientov. Umožňuje rýchly a jednoduchý prechod z jedného výkonu na druhý a zdravotnícky personál môže využiť všetky výhody pri ich aplikácii vrátane jednoduchého použitia. Krytia kamier a ramien laserov značky Microtek ponúkajú lekárom a pacientom množstvo benefitov, akým je napríklad vysoká úroveň integrity pri zákrokoch v najrôznejších klinických podmienkach.

Inovatívne.
Efektívne.



Naša ponuka	Vaše benefity
Široká škála krytí kamier	Jeden dodávateľ pokryje všetky vaše potreby
Univerzálne riešenie krytia prístrojov	Uspokojí 100% vašich požiadaviek
Všetky produkty neobsahujú latex	Nulové riziko pre pacientov a personál
Unikátny uzavretý systém krytia kamier	Rýchla výmena krytia počas zákroku bez porušenia sterility

Krytie pre kamery

Kód	Nákres	Popis	Mn./bal.	Rozmery
17539 3317439*		Krytie kamery, harmonikovo skladané, s prešitým elastickým otvorom	40 100	15x250 cm
17544 3317544*		Krytie kamery, teleskopicky skladané, s perforovanou špičkou a štítkom	200 100	13x235 cm
84.02.089 84.22.089*		Krytie kamery, skladané obrátene	160 400	13x242 cm
5900UK 5900N*		Krytie kamery s perforovanou špičkou	25 100	13x244 cm
9900UK 9900N*		Krytie kamery EZSert® s perforovanou špičkou	25 100	13x244 cm
2904UK 2904N*		Univerzálne krytie kamery/lasera, s modrou špičkou typu Kraton®	25 100	18x244 cm
9604UK 9604N*		Univerzálne krytie kamery/lasera EZSert®, s priehľadnou špičkou typu Kraton® a štítkom	25 100	18x244 cm
9907 9907N*		Uzatvorený systém krytia spojok s lepiacim systémom steri-stick a bezpečnostnými adhéznymi pásmi	10 100	18x246 cm
17541 3317541*		Krytie kamery, kruhovito skladané, s perforovanou špičkou, priemer kruhu 8,5 cm / šírka krytia 15 cm	80 200	8,5x220 cm

* nesterilné prevedenie



„Teraz môžem vymeniť endoskop bez toho, aby som porušil sterilné prostredie.“

ODPORUČANÝ SPÔSOB APLIKÁCIE



1. Inštrumentárka vloží ruku do krytia a pridrží rukoväť Transfer-Stick, čím pripraví kameru na pripojenie.



2. Inštrumentárka pridrží rukoväť Transfer-Stick, zatiaľ čo druhá sestra pripojí kameru.



3. Skontroluje sa pripojenie kamery. Poistka kamery musí byť umiestnená kolmo na poistku krytia spojky, čím sa predíde náhodnému odpojeniu kamery počas zákroku.



4. Druhá sestra uchopí teleskopicky skladané krytie po stranách a prevlečie ho cez kameru a sieťový kábel.



5. Inštrumentárka vytiahne rukoväť Transfer-Stick a znehodnotí ju.



6. Teraz je možné nasadiť endoskop na spojku. V prípade potreby je možné endoskop vymeniť pomocou uvoľnenia poistky na spojke krytia.



Krytie pre C-ramená

Od konkrétnych typov až po univerzálne riešenia

Spoločnosť Ecolab Surgical disponuje najširšou škálou riešení v oblasti krytia medicínskych prístrojov vhodných pre každé zdravotnícke zariadenie. Či už ide o hybridné operačné sály alebo najmodernejšie C-ramená, garantujeme vám, že vám poskytneme ideálne riešenie.

Optimálna ochrana.
Jednoduchá aplikácia krytia.



JEDNODUCHÁ APLIKÁCIA A VYSOKÁ KVALITA

Spoločnosť Ecolab Surgical ponúka širokú škálu krytí vhodných pre každodenné potreby. Sme hrdí na to, že celosvetovo patríme medzi jednu z mála firiem, ktorá vyvíja a vyrába produkty na troch svetadieloch a neustále podporuje svoje aktivity investíciami. Preto sme schopní dodávať produkty najvyššej kvality, ktoré sa vyznačujú jednoduchým použitím.



DOKONALÝ SERVIS

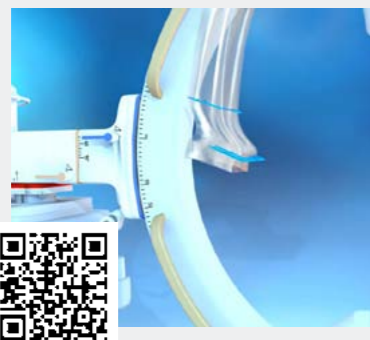
Sme neustále pripravení doručiť v krátkom čase všetky typy krytí a ponúknuť vám najnovšie riešenia tak, aby všetky vami používané C-ramená boli opatrené krytím, ktoré zvýšia ich hodnotu.

MODEL C-RAMENA ODPORÚČANÝ TYP KRYTIA

PHILIPS

Philips	Nastaviteľná spona	Svorka	Oblúčková spona	Špeciálne krytie pre daný systém	Krytie zosilňovača obrazu
Mobilné RTG					
BV29/BV300	17686		17626		17587
BV 25/BV26	17687		17630		17599
Libra 6"	17686		17630		17599
Pulsera / Endura / Libra – všetky s rozmerom 9"	17686		17668		17587
Pulsera / Endura – všetky s rozmerom 12"	17687		17669		17587
Veradius	17687		17668		17587
Veradius Neo	17687		17675		17599
Intervenčné RTG / hybridná operačná sála					
Allura FD10				17405	17639
Allura FD20				17400	17639

Krytie C-ramena s nastaviteľnou sponou


<http://youtu.be/AHp54UqARi4>

Tento inovatívny koncept vám ponúka sterilné krytie C-ramien, ktoré je schopné rýchlo aplikovať jediný pracovník, čím sa zvyšuje rýchlosť a efektívnosť aplikácie. Nastaviteľné spony sa dajú na C-rameno nasadiť veľmi rýchlo. Prepracovaný systém uchytienia umožňuje maximálnu bezpečnosť a spoľahlivosť. Vďaka unikátnym nastaviteľným sponám je možné krytie aplikovať na všetky bežne používané mobilné C-ramená.

Krytie C-ramena s oblúčkovou sponou


<http://youtu.be/2orlDD-lbbk>

Tento typ krytia určený pre prístroje Siemens a Philips ponúka dokonale tesné krytie C-ramien od oboch výrobcov.

Hybridné krytie C-ramena


<http://youtu.be/WcDVnKwe1lw>

Za účelom spoľahlivej prevádzky týchto moderných technológií v operačných sálach spoločnosť Ecolab Surgical spolupracuje s poprednými výrobcami OEM s cieľom poskytovať sofistikované riešenia v oblasti sterilných krytí prístrojov, čím pre zdravotnícky personál vytvárame bezpečné a sterilné pracovné prostredie.

MODEL C-RAMENA ODPORÚČANÝ TYP KRYTIA

SIEMENS

Siemens	Nastaviteľná spona	Svorka	Oblúčková spona	Špeciálne krytie pre daný systém	Krytie zosilňovača obrazu
Mobilné RTG					
Siremobil N4	17687				17587
Siremobil 2000	17687				17587
Compact	17687				17587
Arcadis Varic	17687		8080462		17599
Arcadis Orbic / Orbic 3D		17656			17599
ISO-C / ISO-C 3D		17656			17599
Arcadis Avantic	17687		17660		17599
Cios Alpha	17687		17661		17639
Intervenčné RTG / hybridná operačná sála					
Zeego				17308	17639

MODEL C-RAMENA ODPORÚČANÝ TYP KRYTIA



GE	Nastaviteľná spona	Svorka	Oblúčková spona	Špeciálne krytie pre daný systém	Krytie zosilňovača obrazu
Mobilné RTG					
7700 / 8800 / 9600 / 9900 9"	17686	17680			17599
7700 / 8800 / 9600 / 9800 / 9900 12"	17687	17681			17648
OEC 6600					C9-106M
OEC 6800					C9-108M

MODEL C-RAMENA ODPORÚČANÝ TYP KRYTIA

HOLOGIC®

HOLOGIC	Nastaviteľná spona	Svorka	Oblúčková spona	Špeciálne krytie pre daný systém	Krytie zosilňovača obrazu
Fluoroscanner					8888M
					8838M

MODEL C-RAMENA ODPORÚČANÝ TYP KRYTIA



Ziehm	Nastaviteľná spona	Svorka	Oblúková spona	Špeciálne krytie pre daný systém	Krytie zosilňovača obrazu
Mobilné RTG					
Compact	17687				17587
7000	17687				17587
8000	17687				17587
Solo	17687				17587
Vision	17687				17587
Vision R	17687				17587
Vision Vario 3D	17687				17587



MODEL C-RAMENA ODPORÚČANÝ TYP KRYTIA

Univerzálne krytie	Nastaviteľná spona	Svorka	Oblúková spona	Špeciálne krytie pre daný systém	Krytie zosilňovača obrazu
Určené pre všetky mobilné C-ramená					2951UK
					2951A UK
					4951UK
					17636

Podrobnejšie informácie o rozmeroch krytí a počte krytí v jednom balení nájdete na strane 27 a 28.

„Vďaka krytiám C-ramien značky Ecolab šetríme drahocenný čas strávený na operačnej sále.“



Krytie pre C-ramená – I

Kód	Nákres	Popis	Mn./bal.	Rozmery
8838M		Mini krytie C-ramena pre Fluoroscán	40	104x149 cm
890016		Krytie C-ramena so sponami a elastickými manžetami bez obsahu latexu	6	104x165 cm
890017		Krytie C-ramena so sponami a elastickými manžetami bez obsahu latexu	6	104x318 cm
4951UK		Krytie C-ramena pre mobilný röntgen	20	104x188 cm
8888MEU		Krytie C-ramena pre Fluoroscán	40	137x198 cm
C9-106MEU		Mini krytie C-ramena pre OEC 6600	20	104x213 cm
C9-006M		Balenie mini krytia C-ramena pre OEC 6600: 1x mini krytie C-ramena 1x krytie panela 1x krytie nášlapného spínača	20	104x213 cm 76x61 cm 36x76 cm
C9-108MEU		Mini krytie C-ramena pre OEC 6800	20	137x213 cm
C9-008M		Mini krytie C-ramena pre OEC 6800: 1x mini krytie C-ramena 1x krytie klávesnice 1x krytie nášlapného spínača	20	137x213 cm 76x61 cm 36x76 cm
2951AUK 2951UK		Krytie C-ramena vcelku pre kompletne krytie Krytie C-ramena vcelku pre kompletne krytie	20	107x226 cm 152 x267 cm
4973UK		Krytie C-ramena s 54" otvorom, s páskami na uzatvorenie	20	103x230 cm

Krytie pre C-ramená – II



Kód	Popis	Mn./bal.
17626	Pre RTG Philips BV29/BV300, 3-dielne krytie zosilňovača obrazu, röntgenového žiariča a C-ramena, určené na aplikáciu na oblúkovú sponu	16
17630	Pre RTG Philips BV25/BV26/Libra 6", 3-dielne krytie zosilňovača obrazu, röntgenového žiariča a C-ramena, určené na aplikáciu na oblúkovú sponu	16
17668	Pre RTG Philips Pulsera/Endura/Libra a Veradius 9", 3-dielne krytie zosilňovača obrazu, röntgenového žiariča a C-ramena, určené na aplikáciu na oblúkovú sponu	16
17669	Pre RTG Philips Pulsera/Endura 12", 3-dielne krytie zosilňovača obrazu, röntgenového žiariča a C-ramena, určené na aplikáciu na oblúkovú sponu	16
17675	Pre RTG Philips Veradius Neo, 3-dielne krytie plochého detektora a C-ramena, určené na aplikáciu na oblúkovú sponu	16
17632	Pre RTG Siemens Siremobil N4, 3-dielne krytie zosilňovača obrazu, röntgenového žiariča a C-ramena s prípevnením na suchý zips, určené na aplikáciu v kombinácii so štartovacím setom Siemens č. 17628	16
17647	Pre RTG Siemens Siremobil 2000 a –Compact, 3-dielne krytie zosilňovača obrazu, röntgenového žiariča a C-ramena s prípevnením na suchý zips, určené na aplikáciu v kombinácii so štartovacím setom Siemens č. 17628	16
8080462	Pre RTG Siemens Arcadis Varic, 3-dielne krytie zosilňovača obrazu, röntgenového žiariča a C-ramena, určené na aplikáciu na oblúkovú sponu	16
17656	Pre RTG Siemens Siremobil ISO-C/ISO-C 3D, Arcadis Orbic/Orbic 3D, 2-dielne krytie zosilňovača, röntgenového žiariča a C-ramena, so svorkami	16
17657	Pre RTG Siemens Siremobil ISO-C/ISO-C 3D, Arcadis Orbic/Orbic 3D, 1-dielne krytie zosilňovača obrazu a polovice C-ramena, so svorkami	32
17660	Pre RTG Siemens Arcadic Avantic, 3-dielne krytie zosilňovača obrazu, röntgenového žiariča a C-ramena, určené na aplikáciu na oblúkovú sponu	16
17661	Pre RTG Siemens Cios Alpha, 3-dielne krytie zosilňovača obrazu, röntgenového žiariča a C-ramena, určené na aplikáciu na oblúkovú sponu	16
17631	Pre RTG Ziehm, 3-dielne krytie zosilňovača obrazu, röntgenového žiariča a C-ramena s prípevnením na suchý zips, určené na aplikáciu v kombinácii so štartovacím setom Ziehm č. 17634	16
17628	Štartovací set Siemens, so suchými zipsmi na prípevnenie na kovové spony dodávané s C-ramenom	1
17634	Štartovací set Ziehm, so suchými zipsmi a polohovateľným rúškom	1
17680	Krytie C-ramena GE 9600/8800, 9" zosilňovača obrazu	20
17681	Krytie C-ramena GE 9600/9800/8800, 12" zosilňovača obrazu	20
17682	Krytie C-ramena GE 9600/9800/8800	20
17685	Krytie C-ramena s nastaviteľnými sponami	30
17686	3-dielne krytie 9" C-ramena, röntgenového žiariča, plochého detektora a zosilňovača obrazu s nastaviteľnými sponami	20
17687	3-dielne krytie 12" C-ramena, röntgenového žiariča, plochého detektora a zosilňovača obrazu s nastaviteľnými sponami	20

Systémy pre hybridné operačné sály

17308	Set krytia pre C-rameno Siemens Zeego	20
17400	Set krytia pre C-rameno Philips Allura XPER FD20	20
17404N	Krytie pre stôl Philips Allura	20
17405	Set krytia pre C-rameno Philips Allura XPER FD10	20
17401N	Krytie pre základňu stola Philips Allura	20

Hybridné operačné sály

Maximálna efektivita, minimálne riziko

Tvoríme univerzálne operačné sály

Chirurgovia v čoraz väčšej miere požadujú flexibilitu v operačných sálach, ktorá im umožňuje vykonávať komplexné minimálne invazívne zákroky. Vďaka hybridným operačným sálam je možné v jednej miestnosti uskutočňovať otvorené aj zložité operácie.

Hybridné operačné sály ponúkajú optimálnu efektivitu a klinickú flexibilitu. Univerzálny dizajn hybridných operačných sál umožňuje použitie moderných operačných zariadení a diagnostických prístrojov s prechodom od otvorených k neinvazívnym kardiovaskulárnym, cievny, neurochirurgickým a ortopedickým zákrokom v jednej operačnej sále. To prináša účinnú podporu pri chirurgických zákrokoch, maximálnu efektivitu a využitie operačnej sály a, minimálne riziko infekcie.

Azda najväčšou výzvou je vyvinúť jednoduché krytia spojené s overenými čistiacimi a dezinfekčnými metódami určené pre komplexné a citlivé zariadenia používané v hybridných operačných sálach.

Spoločnosť Ecolab Surgical úzko spolupracuje s poprednými výrobcami originálnych zariadení (OEM) s cieľom poskytnúť sofistikované riešenia krytia pre každé nové zariadenie uvedené na trh.

Základom je spolupráca

Snažíme sa vyplniť medzeru medzi koncovými používateľmi a výrobcami medicínskych zariadení tým, že nemocniciam poskytujeme komplexné riešenia krytia technologických zariadení, ktoré sa v nich používajú. Naším hlavným cieľom je, aby medicínske technológie v operačných sálach fungovali s maximálnou efektivitou.





Krycie vaky

Dokonalé krytie vďaka širokému sortimentu krycích vakov

Spoločnosť Ecolab vyznáva jednoduchú filozofiu: Každé jedno krytie musí dokonale sadnúť a musí byť vyrobené z kvalitného prieslačného materiálu s dokonalými vlastnosťami. Krycie vaky značky Microtek na jedno použitie predstavujú sterilné, mnohoúčelové krytia s elastickými manžetami bez rozstrapkaných okrajov. Každý krycí vak je možné ľahko a rýchlo aplikovať na širokú škálu medicínskych prístrojov, pričom vhodne umiestnené štítky umožňujú ich jednoduchú identifikáciu. Tieto krycie vaky majú široké uplatnenie v operačných, angiografických a katetrizačných sálach.

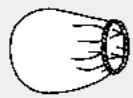
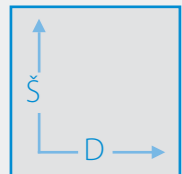
Univerzálne použitie.
Široká škála produktov.

Naša ponuka	Vaše benefity
Široká škála krycích vakov pre vaše potreby	Jeden kvalitný dodávateľ vyhoví vašim požiadavkám
Sterilné a nesterilné prevedenie	Jednoduché použitie v rôznych podmienkach

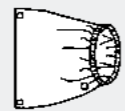
Tabuľka krycích vakov

	Dĺžka	25cm	35cm	40cm	45cm	50cm	60cm	65cm	76cm	85cm	130cm
Šírka											
55cm		17589 3317589*									
70cm			17596 3317496*								
76cm									63030RT 3030RT*		
80cm				17598 3317498*	17600 3317600*						
91cm									63630RT 3630RT*		
95cm									17648 3317648*	17636 3317636*	
100cm						17639 3317495*					
120cm						17599 3317499*					
130cm								17587 3317587*			
152cm									3818UK 3818UK*		

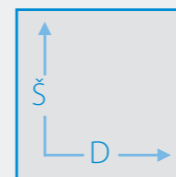
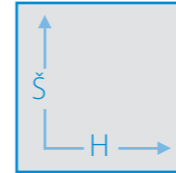
* nesterilné prevedenie



Krycí vak s kruhovým prierezom



Krycí vak z obdĺžnikovým prierezom



Krycie vaky

Kód	Nákres	Popis	Mn./bal. sterilné	Rozmery
17589 3317589*		Krycí vak s kruhovým prierezom, elastickou manžetou a farebným označením: červená	50 500*	25x55 cm (HxŠ)
17596 3317496*		Krycí vak s kruhovým prierezom, elastickou manžetou a farebným označením: modrá	80 300*	35x70 cm (HxŠ)
17598 3317498*		Krycí vak s kruhovým prierezom, elastickou manžetou a farebným označením: fialová	50 250*	40x80 cm (HxŠ)
17639 3317495*		Krycí vak s kruhovým prierezom, elastickou manžetou a farebným označením: ružová	40 250*	50x100 (HxŠ)
17599 3317499*		Krycí vak s kruhovým prierezom, elastickou manžetou a farebným označením: biela	50 250*	60x120 cm (HxŠ)
17587 3317587*		Krycí vak s kruhovým prierezom, elastickou manžetou a farebným označením: žltá	40 100*	65x130 cm (HxŠ)
60040S 0040S*		Krycí vak 40" s kruhovým prierezom, elastickou manžetou	25 100*	102x51 cm (ŠxH)
60050S 0050S*		Krycí vak 50" s kruhovým prierezom, elastickou manžetou	25 100*	127x64 cm (ŠxH)
3818UK 3818N*		Krycí vak s kruhovým prierezom, elastickou manžetou	20 100*	152x76 cm (ŠxH)
17600 3317600*		Krycí vak s obdĺžnikovým prierezom a farebným označením: fialová	100 300*	80x45 cm (ŠxD)
17648 3317648*		Krycí vak s obdĺžnikovým prierezom a farebným označením: hnedá	80 200*	95x85 cm (ŠxD)
17636 3317636*		Krycí vak s obdĺžnikovým prierezom a farebným označením: tyrkysová	50 100*	95x130 cm (ŠxD)
63030RT 3030RT*		Krycí vak s obdĺžnikovým prierezom, manžetou a páskou bez obsahu latexu	25 100*	76x76 cm (ŠxD)
63630RT 3630RT*		Krycí vak s obdĺžnikovým prierezom, manžetou a páskou bez obsahu latexu	25 100*	91x76 cm (ŠxD)

* nesterilné prevedenie



Správna voľba ochranných krytí pre špecialistov



www.microtekmed.com/ultracover

Ultracover

Správne riešenie

Najväčšou výhodou krycích produktov značky Ultracover® je minimalizácia rizika prenosu infekčných chorôb na pacientov a zdravotnícky personál. Bez ohľadu na oblasť medicíny, krytia Ultracover® predstavujú to správne riešenie pri každom vyšetrení pomocou ultrazvuku.

VYSPELÁ TECHNOLOGIA

Krytia z produktového radu Ultracover® bez obsahu latexu sa vyrábajú pomocou vyspelých technologických procesov z inovatívneho typu polyizoprénu. Výsledkom je ochranné krytie, ktorého jednoduché použitie a vlastnosti sú identické s najkvalitnejšími druhmi krytí vyrobených zo 100% latexu. Molekulárna štruktúra polyizoprénu je natoľko podobná prírodnej gume, že výrobky Ultracover® bez obsahu latexu, ich ľahká aplikácia a vlastnosti sú na nerozoznanie od latexových krytí. Rozdiel spočíva v tom, že tieto vysoko kvalitné výrobky majú 100% syntetický pôvod, neobsahujú prírodné latexové proteíny, alergény ani nečistoty.

KOMPLETNÝ PRODUKTOVÝ RAD

Značka Ultracover® vám ponúka kompletný produktový rad jednorazových ochranných krytí určených na bezpečné a hygienické krytie ultrazvukových zariadení. Široký rad produktov Microtek Ultracover® zahŕňa množstvo vysoko kvalitných ochranných krytí bez obsahu latexu, ktoré sa zároveň vyznačujú jednoduchým použitím.

- ✓ ÚSPORA ČASU
- ✓ SONDA OKAMŽITE PRIPRAVENÁ NA OPĀTOVNÉ POUŽITIE
- ✓ PREVENCIA KONTAMINÁCIE
- ✓ OCHRANA PRÍSTROJOV
- ✓ OCHRANA PACIENTA
- ✓ OCHRANA PERSONÁLU



Gynekológia / urológia – krytie bez obsahu latexu



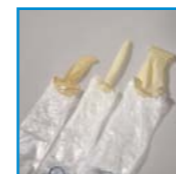
Kód	Popis	Rozmery	Mn./bal.	Latex	Sterilné	Skladané / zrolované	Krytie káblov
88660	PIP Ultracover*	20x300 mm	10	Nie	Áno	Skladané	60x1500 mm
88662	PIP Ultracover*	20x300 mm	100	Nie	Nie	Zrolované	
88664	PIP Ultracover*	26x300 mm	10	Nie	Áno	Zrolované	
88663	PIP Ultracover*	26x300 mm	100	Nie	Nie	Zrolované	
88665	PIP Ultracover*	26x300 mm	10	Nie	Áno	Zrolované	60x2000 mm
88673	PIP Ultracover*	30x300 mm	10	Nie	Áno	Zrolované	
88676	PIP Ultracover*	30x300 mm	100	Nie	Nie	Zrolované	
88722	PIP Ultracover*	30x300 mm	10	Nie	Áno	Skladané	80x1500 mm
88632	PIP Ultracover*	36x300 mm	10	Nie	Áno	Zrolované	
88681	PIP Ultracover*	36x300 mm	10	Nie	Áno	Zrolované	80x2000 mm
88704	PIP Ultracover*	36x300 mm	100	Nie	Nie	Zrolované	
87201	Ultracover* polyuretán	20/48/300 mm	50	Nie	Nie	Skladané teleskopicky	

Krytie pre rádiologické sondy – bez obsahu latexu



Kód	Popis	Rozmery	Mn./bal.	Latex	Sterilné	Skladané / zrolované	Krytie káblov
88651	PIP Ultracover*	40x300 mm	10	Nie	Áno	Zrolované	150x1500 mm
88694	PIP Ultracover*	40x300 mm	10	Nie	Áno	Zrolované	
88684	PIP Ultracover*	40x300 mm	100	Nie	Nie	Zrolované	
88671	PIP Ultracover*	50x300 mm	10	Nie	Áno	Zrolované	150x1500 mm
88675	PIP Ultracover*	50x300 mm	10	Nie	Áno	Zrolované	
88612	PIP Ultracover*	50x300 mm	100	Nie	Nie	Zrolované	
88653	PIP Ultracover*	60x300 mm	100	Nie	Nie	Skladané	
88656	PIP Ultracover*	60x300 mm	10	Nie	Áno	Skladané	150x1500 mm
88667	PIP Ultracover*	60x300 mm	10	Nie	Áno	Skladané	
88619	PIP Ultracover*	70x300 mm	10	Nie	Áno	Skladané	
88633	PIP Ultracover*	80x300 mm	10	Nie	Áno	Skladané	
88657	PIP Ultracover*	80x300 mm	100	Nie	Nie	Skladané	
88686	PIP Ultracover*	80x300 mm	10	Nie	Áno	Skladané	150x1500 mm
88621	PIP Ultracover*	90x300 mm	10	Nie	Áno	Skladané	150x1500 mm
88703	PIP Ultracover*	90x300 mm	10	Nie	Áno	Skladané	

Krytie pre chirurgické / intraoperačné sondy – bez obsahu latexu



Kód	Nákres	Popis	Rozmery	Mn./bal.	Latex	Sterilné	Skladané / zrolované
PC1288EU		Krytie pre chirurgické / intraoperačné sondy	10x122 cm	20	Nie	Áno	Skladané
PC1289EU		Krytie pre chirurgické / intraoperačné sondy	13x122 cm	20	Nie	Áno	Skladané
PC1290EU PC1290N*		Krytie pre chirurgické / intraoperačné sondy	15 x 122 cm	20 100	Nie	Áno	Skladané
PC1293		Krytie pre chirurgické / intraoperačné sondy	8 x 244 cm	20	Nie	Áno	Skladané
PC1295EU PC1295N*		Krytie pre chirurgické / intraoperačné sondy	10 x 244 cm	20 100	Nie	Áno	Skladané
PC1308EU PC1308N*		Krytie pre chirurgické / intraoperačné sondy	13 x 244 cm	20 100	Nie	Áno	Skladané
PC1292EU PC1292NEU*		Krytie pre chirurgické / intraoperačné sondy	15 x 244 cm	20 100	Nie	Áno	Skladané
16565		Krytie pre káble laparoskopu	20 x 400 mm 15 x 200 cm	5	Nie	Áno	Skladané
PC3787EU PC3787N*		Krytie pre chirurgické / intraoperačné sondy rovná špička	12 x 244 cm	20 100	Nie	Áno	Skladané
PC3687EU PC3687N*		Krytie pre chirurgické / intraoperačné sondy malá T špička	12 x 244 cm	20 100	Nie	Áno	Skladané
PC4515EU		Krytie pre chirurgické / intraoperačné sondy veľká T špička	12 x 244 cm	20	Nie	Áno	Skladané
PC1153		Krytie pre chirurgické / intraoperačné sondy L špička	12 x 244 cm	20	Nie	Áno	Skladané
PC3688EU PC3688N*		Krytie pre chirurgické / intraoperačné sondy rovná skosená špička	12 x 244 cm	20 100	Nie	Áno	Skladané

Všetky sterilné položky uvedené v tabuľke vyššie obsahujú gumičky bez obsahu latexu, pásky a gél.

* nesterilné prevedenie. Všetky nesterilné položky uvedené v tabuľke vyššie obsahujú len krytie sondy, neobsahujú papierový obal, gél, gumičky ani pásky.



„Ecolab ponúka perfektné bezlatexové krytia všetkých typov sond, ktoré používame.“

Krytie pre kardiologické / transezofageálne (TEE) sondy – bez obsahu latexu



Kód	Popis	Rozmery	Mn./bal.	Latex	Sterilné	Skladané / zrolované
87113	Krytie pre TEE sondy, polyuretán	30/16/1000 mm	10	Nie	Nie	Skladané
87114	Krytie pre TEE sondy, polyuretán	30/16/1000 mm	10	Nie	Áno	Skladané
87115	Set krytia pre TEE sondy, polyuretán (vrátane chrániča zubov, gélu a aplikátora)	25/11/1500 mm	12	Nie	Nie	Skladané
88512	Set krytia pre TEE sondy, polyizoprén (vrátane chrániča zubov, striekačky a gélu)	30/16/1000 mm	12	Nie	Nie	S aplikátorom
87111	Set krytia pre TEE sondy, polyuretán (vrátane chrániča zubov, striekačky a gélu)	30/16/1000 mm	12	Nie	Áno	S aplikátorom
88593	Set krytia pre pediatrické TEE sondy, polyizoprén (vrátane chrániča zubov, gélu a pipety)	17/11/650 mm	12	Nie	Áno	Skladané

Krytie pre kardiologické / transezofageálne (TEE) sondy – s latexom



Kód	Popis	Rozmery	Mn./bal.	Latex	Sterilné	Skladané / zrolované
86590	Krytie pre TEE sondy	25/11/1000 mm	10	Áno	Áno	Skladané
86602	Krytie pre TEE sondy	25/11/1000 mm	10	Áno	Nie	Skladané
86592	Set krytia pre TEE sondy (vrátane chrániča zubov, gélu a aplikátora)	25/11/1000 mm	12	Áno	Áno	Skladané
86599	Krytie pre TEE sondy	32/10/1000 mm	12	Áno	Nie	Skladané
86593	Set krytia pre pediatrické TEE sondy (vrátane chrániča zubov, gélu a aplikátora)	17/11/650 mm	12	Áno	Áno	Skladané

Univerzálne krytie pre sondy – bez obsahu latexu



Kód	Popis	Rozmery	Mn./bal.	Latex	Sterilné	Skladané / zrolované
PC1419EU	Univerzálne krytie pre sondy	5 x 61 cm	20	Nie	Áno	Skladané
PC1297EU	Univerzálne krytie pre sondy	8 x 61 cm	20	Nie	Áno	Skladané
PC1296EU PC1296N*	Univerzálne krytie pre sondy	10 x 61 cm	20 100	Nie	Áno	Skladané
PC1291EU	Univerzálne krytie pre sondy	13 x 61 cm	20	Nie	Áno	Skladané
PC1416EU	Univerzálne krytie pre sondy	15 x 61 cm	20	Nie	Áno	Skladané

Všetky sterilné položky uvedené v tabuľke vyššie obsahujú gumičky bez obsahu latexu, pásky a gél.

* nesterilné prevedenie. Všetky nesterilné položky uvedené v tabuľke vyššie obsahujú len krytie sondy, neobsahujú papierový obal, gél, gumičky ani pásky.

Krytie pre gama sondy – bez obsahu latexu

Kód	Popis	Rozmery	Mn./bal.	Latex	Sterilné	Skladané / zrolované
GPC396EU	Krytie pre gama sondy	8x244 cm	20	Nie	Áno	Skladané
GPC415EU	Krytie pre gama sondy	10x38 cm	20	Nie	Áno	Skladané

Krytie INTERTEMP pre teplotné sondy – s obsahom latexu



Kód	Popis	Rozmery	Mn./bal.	Latex	Sterilné
86450	Intertemp	5x200 mm	100	Áno	Nie
88450	Intertemp	5x200 mm	100	Nie	Nie
503190	Intertemp	5x200 mm	50	Áno	Áno
503140	Ezofageálna sonda Intertemp	8x400 mm	50	Áno	Áno
503141	Ezofageálna sonda Intertemp	8x400 mm	100	Áno	Nie
583141	Ezofageálna sonda Intertemp	8x400 mm	100	Nie	Nie



Jednoduché riešenia niekedy
prinášajú najpodstatnejšie zmeny.

Krytie Adhesion™ pre sondy

Inovatívne produkty bez obsahu latexu
pre rýchlejšie a jednoduchšie snímkovanie.

Vďaka adhezívnej špičke, ktorá bezpečne prichytí krytie na sondu,
produkty Adhesion zvyšujú rýchlosť a mieru bezpečnosti pri vyšetreniach.

Tie najjednoduchšie riešenia niekedy prinášajú
obrovské zmeny k lepšiemu. To platí aj pre krytie
Adhesion. Toto jedinečné príľnavé krytie pre sondy,
ktoré vyhľadávajú mnohí profesionáli, možno navždy
zmení spôsob, akým uskutočňujete snímkovanie
v sterilnom prostredí.

- ▲ Jednoduché použitie
- ▲ Lepiaca zmes vhodná pre použitie v medicíne bezpečne
pridrží krytie na sonde
- ▲ Jednoduchšie čistenie
- ▲ Bez zníženia kvality snímky
- ▲ Nezanecháva reziduá na sonde
- ▲ Nie je nutné použiť gél na vnútornej strane krytia

Krytie Adhesion je opatrené adhezívnou špičkou, vďaka ktorej
krytie bezpečne príľne k sonde. To značne skraca čas potrebný
pre prípravu sondy na zákrok. Vnútorňú stranu nemusíte natrieť
gélom, a tak odpadajú nepríjemnosti spojené s čistením sondy
po ukončení procedúry.



Nasnímajte QR kód a pozrite si video
venované krytiu Adhesion™ pre sondy

Krytie Adhesion pre sondy

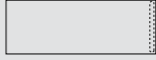



Kód	Popis	Rozmery	Mn./bal.
APC1296	Univerzálne krytie Adhesion pre sondy s gélom	10 X 61 cm	20
APC1291	Univerzálne krytie Adhesion pre sondy s gélom	12 X 61 cm	20
APC1416	Univerzálne krytie Adhesion pre sondy s gélom	15 X 61 cm	20
APC1288	Univerzálne krytie Adhesion pre sondy s gélom	10 X 122 cm	20
APC1289	Univerzálne krytie Adhesion pre sondy s gélom	12 X 122 cm	20
APC1290	Univerzálne krytie Adhesion pre sondy s gélom	15 X 122 cm	20
APC1295	Krytie Adhesion pre intraoperačné sondy s gélom	10 X 244 cm	20
APC1308	Krytie Adhesion pre intraoperačné sondy s gélom	14 X 244 cm	20
APC1292	Krytie Adhesion pre intraoperačné sondy s gélom	15 X 244 cm	20
APC1292S	Krytie Adhesion pre intraoperačné sondy s gélom a rovňou špičkou	15 X 244 cm	20




„Príľnavá špička funguje
spoľahlivo aj bez použitia gélu.“

Ancillary

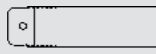
Kód	Nákres	Popis	Mn./bal.	Rozmery
8911		Krytie klávesnice	40	51x61 cm
4926N		Krytie pre nášlapné spínače, nesterilné, s adhezívnym uzatváraním	50	36x76 cm

Krytie pre rukoväťe svetidiel





Kód	Nákres	Popis	Mn./bal.	Rozmery
17558		Krytie rúčky operačnej lampy	200	L

Krytie káblov


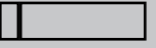
Kód	Nákres	Popis	Mn./bal.	Rozmery
17550		Krytie káblov, teleskopicky skladané	100	8x200 cm

Krytie monitorov

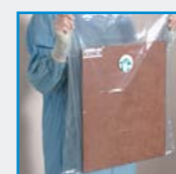
Kód	Nákres	Popis	Mn./bal.	Rozmery
17601		Krátke krytie pre dotykové obrazovky	80	53x45 cm
17602		Obdĺžnikové krytie pre dotykové obrazovky	80	45x48 cm
17603		Dlhé krytie pre dotykové obrazovky, teleskopicky skladané	80	190x52 cm



Krytie diaľkových ovládačov



Kód	Nákres	Popis	Mn./bal.	Rozmery
17642		Krytie diaľkových ovládačov	50	10x28 cm
17641		Krytie diaľkových ovládačov	400	18x35 cm

Krytie pre röntgeny



Kód	Nákres	Popis	Mn./bal.	Rozmery
4954UK		Kazetové krytie pre röntgeny, s adhezívnym uzatváraním	50	61x64 cm
17610		Kazetové krytie pre röntgeny	200	60x80 cm



2 TERMOREGULAČNÉ ZARIADENIA

Bezpečné.
Spoľahlivé.
Efektívne.



Intratemp®

System kontinuálneho prísunu irigačnej tekutiny s konštantnou a bezpečnou teplotou.

Aj mierne neúmyselné podchladenie pacienta môže mať za následok podstatne dlhšiu rekonvalescenciu po prebudení z anestézie, dlhší pobyt v nemocnici, stratu krvi, dokonca fatálne zlyhanie srdca.¹ System ohrevu roztokov IntraTemp od spoločnosti Ecolab® poskytuje okamžitý prístup k irigačným tekutinám ohriatym na správnu teplotu a dokonalej kontrole ohrevu, čo zvyšuje bezpečnosť pacienta a znižuje riziko podchladenia v prípade správnej aplikácie a dodržania komplexných postupov kontroly teploty pacienta.

Bezpečné.
Spôľahlivé.
Jednoduché.

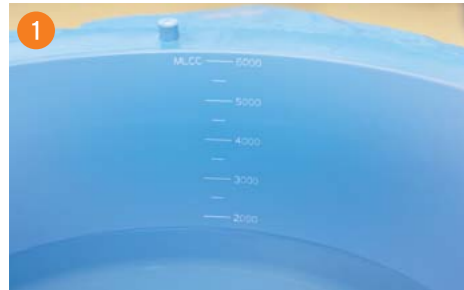


Násnímajte QR kód a pozrite si video Intratep™

Proces udržiavania normálnej telesnej teploty pacienta pri chirurgických zákrokoch by mal zahŕňať použitie teplej irigačnej tekutiny. Podľa vyjadrení Asociácie registrovaných perioperačných ošetrovateľov (AORN) by členovia chirurgických tímov mali poznať presnú teplotu irigačnej tekutiny v momente jej aplikácie.²



1. Komisia pre odporúčané pracovné postupy Asociácie registrovaných perioperačných ošetrovateľov (AORN). Odporúčané pracovné postupy pre prevenciu neplánovaného perioperačného podchladenia. AORN Journal, máj 2007; 85(5): 972-988
2. Asociácia registrovaných perioperačných ošetrovateľov (AORN). Perioperačné štandardy a odporúčané pracovné postupy: Ambulantná a hospitalizačná zdravotná starostlivosť. Ročenka AORN 2012, str. 371.



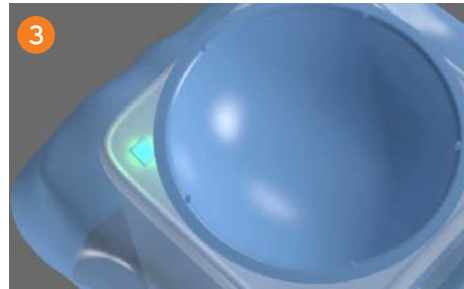
1 Unikátna technológia integrovanej nádržky ThermoBasin™ a krytia

- ▲ Po bezpečnom zapadnutí nádržky ThermoBasin™ sa automaticky zapne ohrev
- ▲ Lisovaná nádržka odolná voči prerazeniu má objem 6,0 l
- ▲ Integrovaná nádržka a krytie tvoria jeden celok
- ▲ Na vnútornej strane nádržky sú uvedené značky výšky hladiny a objemu tekutiny



2 Displej s teplotou tekutiny

- ▲ Číslce sú jasne viditeľné aj pod krytím
- ▲ Možnosť nastavenia teploty v rozmedzí od 37°C do 43°C



3 Kontrolka vrchnej nádržky

- ▲ Po rozsvietení zelenej kontrolky je ohrievacie teleso vrchnej nádržky pod napätím a nádržka ThermoBasin™ je pripravená na použitie

4 Vstavané ohrievače

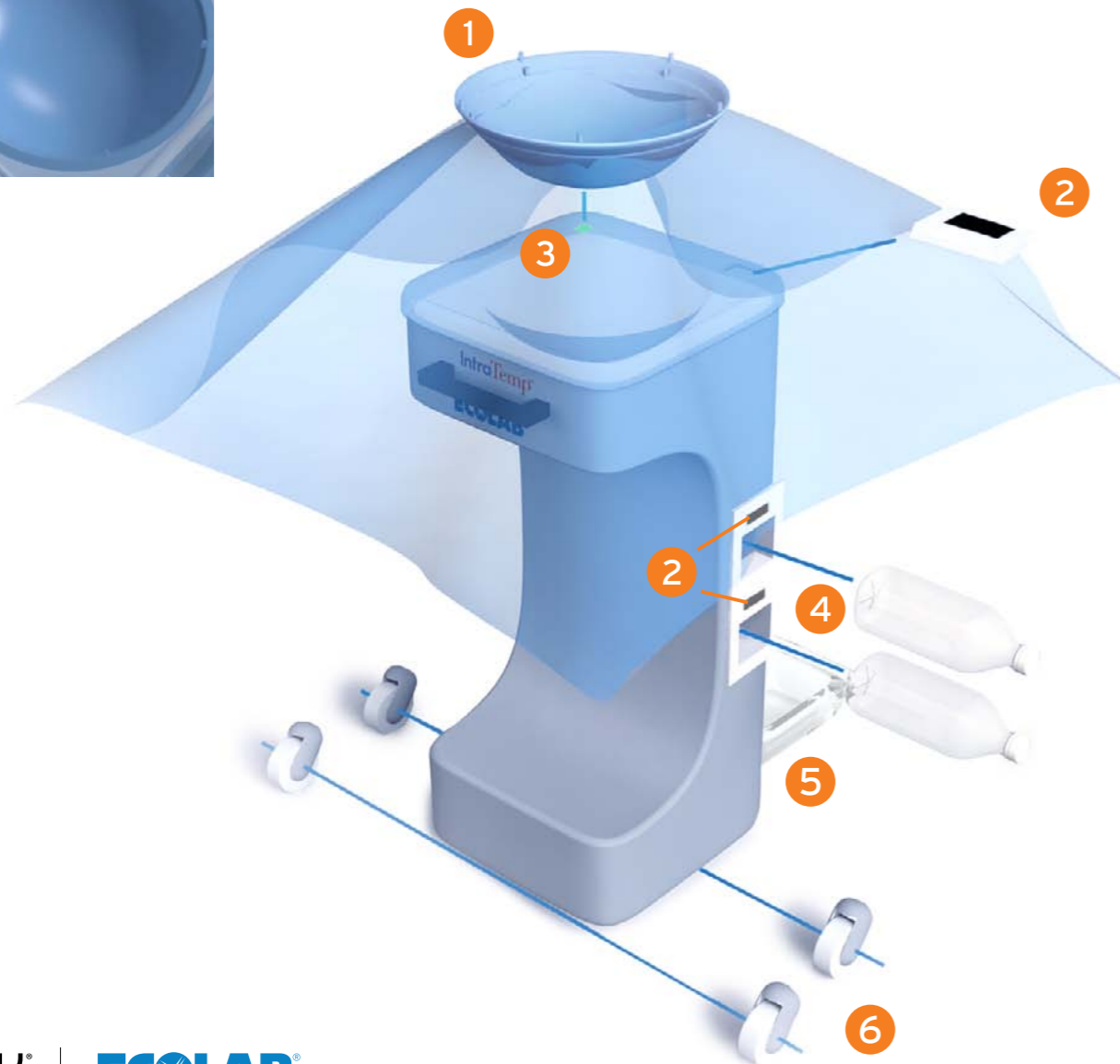
- ▲ Dva ohrievacie výklenky na strane sú určené na ohrev dodatočnej tekutiny

5 Záchytná nádržka

- ▲ Slúži na zachytávanie tekutiny, ktorá sa náhodou vyleje. Umožňuje jednoduché vyprázdnenie

6 Uzamykatelné kolieska

- ▲ Umožňujú jednoduché premiestnenie a zároveň predchádzajú nechcenému pohybu zariadenia



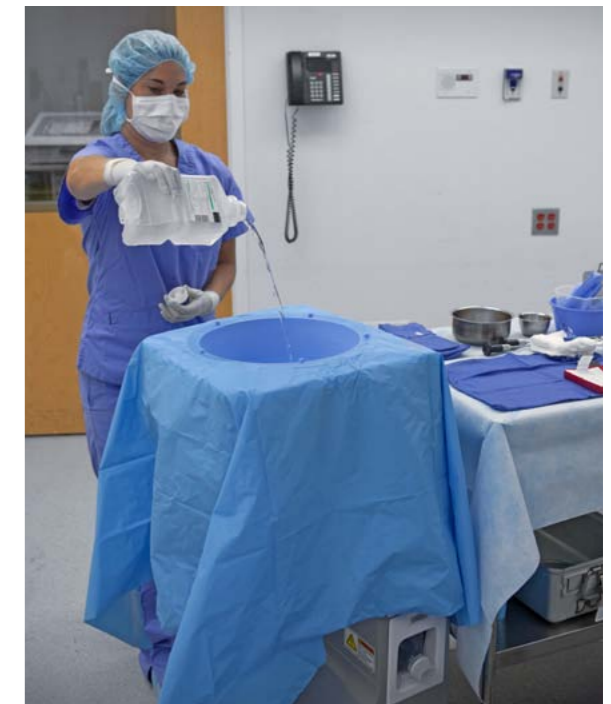
PRÍNOSY

- ▲ Zníženie rizika hypotermie
- ▲ Bezpečnosť pacienta
- ▲ Jednoduchá inštalácia
- ▲ Efektívna prevádzka

Systém IntraTemp®	Vám prináša
Okamžitý prístup k teplej irigačnej tekutine	<ul style="list-style-type: none"> ▲ Kontinuálny prísun teplej irigačnej tekutiny priamo na mieste použitia ▲ Menej odchodov z operačnej sály z dôvodu doplnenia fliaš s irigačnou tekutinou ▲ Odpadá nutnosť označovania a rotácie fliaš s irigačnou tekutinou v ohrevných miestnostiach
Jednoduchá inštalácia a prevádzka	<ul style="list-style-type: none"> ▲ Jednoduché a bezpečné použitie technológie integrovanej nádržky ThermoBasin™ a krytia ▲ Jednoduchá kontrola objemu tekutiny vďaka značkám na vnútornej strane nádržky ▲ Nádržka s veľkým obsahom je odolná voči prerazeniu, najmä chirurgickými nástrojmi
Súlad so štandardmi AORN v oblasti kontroly a overovania teploty	<ul style="list-style-type: none"> ▲ Kontrola teploty tekutiny priamo na mieste aplikácie ▲ Spoľahlivé určenie správnej teploty tekutiny ▲ Minimálne riziko obarenia pacienta horúcou tekutinou

Objednávkové údaje

Kód	Popis	Mn./bal.
ITW6L	Termoregulačná jednotka IntraTemp™	1 ks
ITB100	Krytie s nádržkou ThermoBasin™	5 ks v balení
ITUK15	Komplet sieťového kábla s britskou koncovkou, dĺžka 4,6 m	1 ks
ITUK25	Komplet sieťového kábla s britskou koncovkou, dĺžka 7,6 m	1 ks
ITEU15	Komplet sieťového kábla s európskou koncovkou, dĺžka 4,6 m	1 ks
ITEU25	Komplet sieťového kábla s európskou koncovkou, dĺžka 7,6 m	1 ks





3 PRÍPRAVA OPERAČNÝCH SÁL

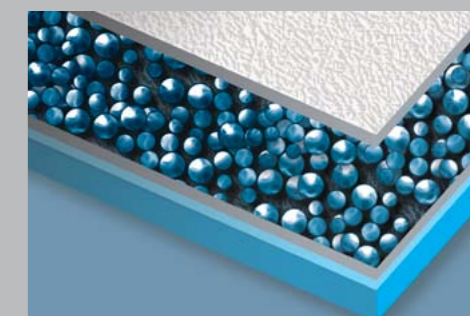
Hygiena.
Ochrana.
Absorpcia.



CleanOp®

Vysokoabsorpčné krytia na operačné stoly pre nízke riziko infekcie

CleanOp® predstavuje komplexný systém krytí špeciálne vyvinutý pre zachovanie hygieny operačného stola a nástrojov. Zlepšenie hygieny je nevyhnutné pre prevenciu infekcií v zariadeniach zdravotnej starostlivosti. CleanOp® je inovatívny systém krytí vyvinutý spoločnosťou Microtek určený pre prevenciu infekcií, ktorý zároveň predlžuje životnosť nákladných zariadení.



Vysokoabsorpčný polymér okamžite vsiakne tekutiny a bezpečne ich udrží vo vnútri

Hygiena.
Ochrana.
Absorpcia.

Chirurgické krytia CleanOp® pozostávajú z niekoľkých komponentov určených na jedno použitie, ktoré sú vyvinuté pre ochranu operačných stolov, podpier pre ruky a hlavu pred kontamináciou rôznymi tekutinami.

Zavedením krytia CleanOp® ako bežnej súčasti operačných zákrokov sa šetrí čas personálu strávený prípravou operačnej sály pre nasledujúce procedúry a zvyšuje kvalita zdravotnej starostlivosti ako aj medicínskych zariadení.

CleanOp®	Vám prináša
Jednorazové krytie	Zvýšenie ochrany pred prenosom infekcií v zariadeniach zdravotnej starostlivosti
Systém krytí Microtek	Úsporu času potrebného pre čistenie operačného stola a okolia / pomôcok
Krytie celého operačného stola alebo nosidiel	Optimálnu ochranu matraca a predĺženie životnosti zariadenia
Pevná plachta na manipuláciu s pacientom	Jednoduchý a bezpečný prenos pacienta
Nepremokavé krytie	Čistý operačný stôl / nosidlá a zvýšenie ochrany pred prenosom infekcií v zariadeniach zdravotnej starostlivosti
Absorpčný systém Mojave	Príjemný povrch krytia a zvýšený komfort pacienta

- ▲ Vysokoabsorpčné jadro Mojave pre rýchlu absorpciu tekutín
- ▲ Povrch krytia ostáva suchý a príjemný na dotyk, čím sa zvyšuje komfort pacienta
- ▲ Nepremokavá spodná strana krytia chráni matrac a operačný stôl

Unikátny systém prevencie infekcií CleanOp® vyvinula spoločnosť Ecolab® pred viac ako desiatimi rokmi. Denne ho bezpečne používajú tisíce profesionálov, čo je dostatočným dôkazom, že pomocou tohto systému môže vaše zariadenie optimalizovať množstvo postupov, ako napríklad:

- ▲ Lepšia ochrana pred infekciami prostredníctvom optimálneho satia tekutín a ochrana operačného stola
- ▲ Vysoký štandard starostlivosti o každého pacienta prostredníctvom konzistentných a kvalitných riešení
- ▲ Rýchlejšie, jednoduchšie a spoľahlivejšie čistenie operačnej sály
- ▲ Výrazné skrátenie prípravy operačnej sály zvyšuje efektívnosť práce a skvalitňuje zdravotnú starostlivosť
- ▲ Menej prachu a hrčiek

CleanOp® je jediný systém prevencie infekcií používajúci vysokoabsorpčný materiál Mojave®, vďaka ktorému dosiahnete nasledujúce požadované výsledky:

- ▲ Krytia na operačné stoly Mojave® majú tri vrstvy a poskytujú trojnásobnú ochranu. Krytie Mojave® je schopné nasať tekutinu, ktorá má desaťnásobne vyššiu váhu, než samotné krytie, a až 35-krát viac tekutiny, než bežné krytia operačných stolov
- ▲ Priedušná vrstva príjemná na dotyk
- ▲ Nepriepustná spodná strana chráni operačný stôl pred kontamináciou tekutinami
- ▲ Vysokoabsorpčný polymér udrží tekutinu vo vnútri krytia a poskytuje pacientovi optimálny komfort



Krytie je možné efektívne prispôsobiť každej situácii

CleanOp®



Kód	Popis	Mn./bal.
ATC4090N	Absorpčné krytie operačného stola s technológiou Mojave® 101x229 cm	50
ATC4060N-EU	Absorpčné krytie operačného stola s technológiou Mojave® 101x152 cm	50
ATC4030N-EU	Absorpčné krytie operačného stola s technológiou Mojave® 101x76 cm	50
ATC40120N	Absorpčné krytie operačného stola s technológiou Mojave® 101 x 305 cm	25
LFTSH80N-EU	Plachta na prenos pacientov 101 x 228 cm	50
LFTSH34N	Plachta na prenos pacientov 86 x 168 cm	50
ABTSLSCN-EU	Absorpčné krytie operačného stola s technológiou Mojave® Plachta na prenos pacientov, krytie podper pre ruky a hlavy	20
ABTSLSN-EU	Absorpčné krytie operačného stola s technológiou Mojave® Plachta na prenos pacientov	25
ABTSLSAN-EU	Absorpčné krytie operačného stola s technológiou Mojave® Plachta na prenos pacientov, krytie podper pre ruky	20
AB4060LAN	Krátke absorpčné krytie operačného stola s technológiou Mojave® Plachta na prenos pacientov, krytie podper pre ruky 101 x 152 cm	25
3055NS	Absorpčná podložka na podlahu 81 x 122cm	25



“Vysokoabsorpčné krytia CleanOp chránia pacientov a nám ušetria čas pri čistení operačnej sály.”





www.ecolab.com

Ecolab Healthcare

Všade, kde je to potřebné.

Microtek Medical B.V.
A Division of Ecolab
Hekkehorst 24
NL-7207 BN Zutphen

© 2014 Ecolab Inc. Všetky práva vyhradené.

Ecolab, s.r.o.
Čajakova 18
811 05 Bratislava, Slovensko
www.ecolab.com
www.sk.ecolab.eu

MICROTEK®

ECOLAB®