

NUJNO: VARNOSTNO OBVESTILO – MDS-21-4072

**Infuzijski seti za
črpalke Alaris™ (GP, VP, CC, GW/GW800, SE, serija IVAC 590) (Dodatek 1)
Seti in priključki za gravitacijsko infundiranje (Dodatek 2)**

Vrsta ukrepa: Umik izdelka

18. marec 2021

Za: klinično osebje, odgovorne osebe za obvladovanje tveganj, biomedicinsko osebje

Ta dopis vsebuje pomembne informacije, ki zahtevajo vašo **takojšnjo** pozornost.

Spoštovana stranka,

družba BD izdaja varnostni korektivni ukrep za odstranitev vseh distribuiranih lotov:

- **infuzijskih setov za črpalke Alaris™ (GP, VP, CC, GW/GW800, SE, serija IVAC 590) in**
- **setov in priključkov za gravitacijsko infundiranje.**

Glejte Dodatka 1 in 2 za popoln seznam vseh zadevnih kataloških števil izdelkov (REF). Reprezentativne slike pripomočkov so navedene v preglednicah 1 in 2 spodaj.



Opis težave

Tretji ponudnik storitev sterilizacije je družbo BD obvestil, da je namerno ponaredil zapise o postopku sterilizacije v zvezi z obdelavo izdelkov družbe BD.






Družba BD je takoj izvedla preiskavo in ugotovila, da ne more zagotoviti sterilnosti pripomočkov, navedenih v priloženih dodatkih. Zato pripomočke odstranjuje s trga.

Obseg tega umika izdelkov vključuje lote distribuiranih enot iz zaloge (SKU), katerih rok uporabnosti ni pretekel in ki so naštetih v dodatkih. BD ima spletno orodje, ki omogoča identifikacijo zadevnih števil lotov na naslovu <https://www.bd.com/en-us/recall-notifications/detail-mds-21-4072>

Preglednica 1: Reprezentativni primeri infuzijskih setov za črpalke Alaris™ (GP, VP, CC, GW/GW800, SE, serija IVAC 590)

	Izdelek	Namen	Alternativa
	Seti infuzijskih črpal za veliko prostornino	Natančna intravenska infuzija in transfuzija na splošnih oddelkih ALI na oddelkih za intenzivno nego	Ni alternativnih setov – glejte klinični nasvet spodaj
	Seti črpal na brizgo z linijskim nadzorom tlaka	Natančna intravenska infuzija in transfuzija na splošnih oddelkih ALI na oddelkih za intenzivno nego	Ni alternativnih setov – glejte klinični nasvet spodaj

Preglednica 2: Reprezentativni primeri infuzijskih setov in priključkov za intravensko gravitacijsko infundiranje

	Izdelek	Namen	Alternativa
	Primarni in sekundarni seti za dajanje	Intravensko dajanje tekočin in zdravil	Drugi nenamenski iv. seti iz portfelja družbe BD ali konkurentov. Obrnite se na lokalnega predstavnika
	Seti za transfuzijo	Transfuzije krvi	Drugi seti za transfuzijo iz portfelja družbe BD ali konkurentov. Obrnite se na lokalnega predstavnika
	Večsmerni onkološki seti	Infundiranje onkološkega zdravila	Drugi onkološki seti iz portfelja družbe BD ali konkurentov. Obrnite se na lokalnega predstavnika
	Brezigelni priključek SmartSite™	Priključek brez igle, ki omogoča katetrski dostop do infuzije	Druga priključna tehnologija iz portfelja družbe BD ali konkurentov. Obrnite se na lokalnega predstavnika
	Pripomočki za dostop do vial in vrečk	Brezigelna vrečka in dostop do vial, vključno z zaščito pred nevarnimi zdravili	Obrnite se na lokalnega predstavnika

Klinični učinek:



Uporaba nesterilnih pripomočkov v kliničnem okolju lahko poveča tveganje za okužbo, ki lahko povzroči resno škodo ali življenjsko nevarna stanja.

Družba BD doslej ni prejela nobenih poročil o neželenih dogodkih ali resnih poškodbah bolnikov, ki bi lahko bile povezane s tem varnostnim korektivnim ukrepom. Če je bil pripomoček že uporabljen, niso potrebne posebne dejavnosti spremljanja bolnikov.

Nasvet za klinične uporabnike:

1. Prenehajte uporabljati vse zadevne številke lotov, ki jih imate.
2. Dokler družba BD ne more nadaljevati s pošiljkami, priporoča naslednje:
 - a. Obrnite se na lokalnega predstavnika BD, da se pogovorite o možnih alternativnih izdelkih.
 - b. Kadar alternativne možnosti za izdelek niso na voljo, razmislite o splošnih ukrepih za nadaljnje zagotavljanje infundiranja, kot so:

Za uporabnike črpalk Alaris™ CC Plus:

- i) Pri lokalnem predstavniku in tehnični podpori preverite možnost začasne pretvorbe črpalke v »polnamenski« način (omogoča delovanje črpalke samo v ml/h in brez možnosti linijskega spremljanja tlaka) z uporabo standardnih podaljševalnih setov kot alternativo.
- ii) Če je potrebna filtracija, lahko uporabite dodatne filtre (filtri z velikostjo 0,22/1,2 µm).
- iii) Zaradi omejene dobave podaljševalnih setov s tlačnim diskom morda ne bo mogoče izvesti linijskih meritev tlaka. Zato priporočamo uporabo tlačnega diska na ENI črpalke, ki je najbližja bolniku, tako da lahko spremlja linijski tlak za vse črpalke v sistemu (tj. večinfuzijski sistem).

Za uporabnike Alaris™ GP Plus, Alaris™ SE in serije Alaris™ IVAC 590:

- i) Razmislite o uporabi črpalk na brizgo za zdravila z visoko stopnjo tveganja, za katera je zahtevano neprekinjeno infundiranje (vključno z zdravili, odmerjenimi na osnovi telesne mase) ali druge možnosti za gravitacijsko infundiranje, če je to klinično sprejemljivo.
- ii) Uporabite katero koli razpoložljivo alternativno črpalko.
- iii) Razmislite o uporabi gravitacijskih infuzij za velike volumne infuzatov, ki ne zahtevajo visoke natančnosti ali infuzije na osnovi telesne mase.
- iv) Pri prehodu parenteralne prehrane ali kemoterapije ali drugih infuzij, za katere so zahtevani infuzijski seti s filtri (0,2 ali 1,2 µm), razmislite o uporabi dodatnih linijskih filtrov med gravitacijskim infundiranjem (z regulatorji pretoka ali brez njih).
- v) Razmislite o uporabi cevk, ki za uravnavanje hitrosti pretoka namesto regulatorja s kolescem uporabljajo vgrajene regulatorje hitrosti pretoka infuzije z umerjevalnikom z izbirnikom (npr. regulator RATE FLOW, DIAL-A-FLOW).

Za uporabnike Alaris™ VP Plus in GW/GW800:

- i) Ker alternativne možnosti setov črpalk niso možne, je morda gravitacijska infuzija edina možnost, ali pa uporabite katero koli drugo razpoložljivo alternativno črpalko.
- ii) Razmislite o uporabi črpalk na brizgo za zdravila z visoko stopnjo tveganja, za katera je zahtevano neprekinjeno infundiranje (vključno z zdravili, odmerjenimi na osnovi telesne mase). Spodaj priporočeni seti morda niso enaki kot tisti, ki jih uporabljate, vendar ustrezajo bistvenim kliničnim zahtevam.

- iii) Razmislite o uporabi gravitacijskih infuzij za velike volumne infuzatov, za katere niso zahtevane visoke natančnosti ali infuzije na osnovi telesne mase.
 - iv) Pri prehodu parenteralne prehrane ali kemoterapije ali drugih infuzij, za katere so zahtevani infuzijski seti s filtri (0,2 ali 1,2 µm), razmislite o uporabi dodatnih linijskih filtrov med gravitacijskim infundiranjem (z regulatorji pretoka ali brez njih).
 - v) Razmislite o uporabi cevk, ki za uravnavanje hitrosti pretoka namesto regulatorja s kolescem uporabljajo vgrajene regulatorje hitrosti pretoka infuzije z umerjevalnikom z izbirnikom (npr. regulator RATE FLOW, DIAL-A-FLOW).
- c. Razmislite o alternativnih ureditvah glede na vaše potrebe po infuzijskem zdravljenju v skladu z nacionalnimi ali lokalnimi smernicami ali smernicami **ISMP (Institute for Safe Medication Practices – Inštitut za varno medicinsko prakso**, podružnica organizacije ECRI) za alternativne ureditve infuzijskega zdravljenja v primerih prekinitve oskrbe z intravenskimi pripomočki za enkratno uporabo:
- i. **Preusmeritev z intravenskega na peroralno zdravljenje.** Organizacije morajo bolnike čim prej preusmeriti z intravenskega na peroralno zdravljenje. To je treba upoštevati pri vseh ustreznih bolnikih, ki lahko požirajo in izpolnjujejo druga merila, kot je določeno v ustanovi (npr. brez zvišane telesne temperature), vključno z bolniki na urgentnem oddelku (ED) in v ustanovah za dolgotrajno oskrbo, povezanih z zdravstvenim sistemom.
 - ii. **Namesto infuzij uporabite intravenski potisk.** Kadar je to primerno, je treba razmisliti tudi o dajanju zdravil z intravenskim potiskom namesto s sekundarno infuzijo. Pred odločanjem za to alternativo je treba preučiti smernice za intravensko infundiranje, specifične za bolnišnico, in smernice za varno prakso inštituta ISMP za zdravila za intravenski potisk pri odraslih.
 - iii. **Potencialna vloga za gravitacijsko infundiranje.** Primeri lahko vključujejo intravensko hidracijo, nekatere intravenske antibiotike, zdravila, za katera je zahtevana visoka stopnja tveganja, in druga sredstva, ki bi lahko bila primerna za gravitacijsko infundiranje na podlagi ocene med postopkom naročanja in izdajanja. Pri merjenju hitrosti pretoka gravitacijske infuzije v ml/uro je treba vedeti, koliko kapljic na ml vbrizga set za dajanje (npr. 10, 15, 20, 60 kapljic na ml). Število dovedenih kapljic nadzoruje regulator s kolescem (regulator za gravitacijski pretok).
 - iv. **Druge možnosti.** Za čas, ko infuzijska črpalka ni na voljo, je treba razmisliti o drugih alternativnih vrstah infuzijskih pripomočkov, kot so cevke za volumetrično bireto, elastomerni pripomočki in drugi neelektronski regulatorji hitrosti.

Vir: ISMP (april 2020). Na voljo je na naslovu <https://ismp.org/resources/planning-anticipated-shortage-smart-infusion-pumps-and-dedicated-administration-sets>

Naslednji koraki stranke:

1. To varnostno obvestilo razdelite vsem v vaši organizaciji, ki jih je o tem treba seznaniti.
 - Če ste izdelek distribuirali naprej, zadevne ustanove identificirajte in jim takoj posredujte to opozorilo.
2. Uporabite spletno orodje BD <https://www.bd.com/en-us/recall-notifications/detail-mds-21-4072> za identifikacijo števil lotov v vašem inventarju, na katere vpliva ta odpoklic izdelka.
 - *OPOMBA: Če ne morete dostopati do spletnega orodja, se obrnite na lokalnega predstavnika družbe BD.*



BD Switzerland Sàrl
Terre Bonne Park – A4
Route de Crassier 17
1262 Eysins – Švica
Tel.: +41 21 556 30 Faks:
+41 21 556 30 99
www.BD.com

3. Vse enote zadevnih lotov dajte v karanteno in jih uničite ter izpolnite obrazec za odziv strank na strani 6 ter se ponovno obrnite na <<insert contact details here>> za nadomestni izdelek v **najkrajšem možnem času ali najpozneje 16. aprila 2021.**

Korektivni ukrepi družbe BD

Družba BD si prizadeva pridobiti drugega ponudnika sterilizacije za te pripomočke.

Oseba za stik

Če imate v zvezi s tem kakršna koli vprašanja, se obrnite na lokalnega predstavnika družbe BD ali lokalno pisarno družbe BD na naslovu <<insert telephone details here>> ali po e-pošti <<insert contact email address here>>..

Potrujemo, da smo o teh ukrepih obvestili ustrezne regulativne agencije.

Družba BD se zavezuje napredku na področju zdravja. Naši primarni cilji so varnost bolnika in varnost uporabnika ter dobava kakovostnih izdelkov. Opravičujemo se vam za nevšečnosti, ki jih je morda ta situacija povzročila, in se vam vnaprej zahvaljujemo za pomoč, ki jo družbi BD nudite pri čim hitrejšem in učinkovitem reševanju te zadeve.

S spoštovanjem,

prof. dr. Klaus Hoerauf,
Podpredsednik oddelka za
medicinske zadeve, regija EMEA
BD Switzerland Sàrl

Idal Beer, dr. med.
Podpredsednik oddelka za
medicinske zadeve, rešitve za
upravljanje zdravil

Frédérique Pedretti-Abel
Podpredsednik oddelka za kakovost v
regiji EMEA
BD Switzerland Sàrl

Obrazec za odziv stranke – MDS-21-4072

Infuzijski seti za črpalke Alaris™ (serije GP, VP, CC, GW/GW800 in SE, serije IVAC 590)

ter seti in priključki za gravitacijsko infundiranje

Preberite skupaj z varnostnim obvestilom MDS-21-4072 ter izpolnjeni in podpisani obrazec čim prej oziroma **najkasneje do 16. aprila 2021** vrnite na naslov <<insert fax/email address here>>.

- **Potrdujem, da smo to obvestilo prebrali, ga razumeli in izvedli vse priporočene ukrepe v skladu z zahtevami.**

Spodaj označite ustrezno polje.

V lasti nimamo nobenega zadevnega pripomočka, navedenega v Dodatku 1 in 2.

ALI

V lasti imamo enote zadevnih pripomočkov, kot so navedene v Dodatku 1 in 2, in potrjujem, da so bile naslednje enote uničene/vrnjene v zameno za zamenjavo, kot je navedeno spodaj. (*Upoštevajte, da lahko pride do zamud pri nadomestnem izdelku, odvisno od razpoložljivosti izdelka*).

SKU	Številka lot	Količina uničenih enot	SKU	Številka lot	Količina uničenih enot

Ime stranke/organizacije:	
Oddelek (če je primerno):	
Naslov:	
Poštna številka:	Kraj:
Kontaktna oseba:	
Naziv delovnega mesta:	
Kontaktna telefonska številka:	Kontaktni e-poštni naslov:
Podpis:	Datum:

Da bi bil ta ukrep za vas obravnavan kot zaključen, je treba ta obrazec vrniti družbi BD.

Dodatek 1: Infuzijski seti za črpalke Alaris™ (serije GP, VP, CC, GW/GW800 in SE, serije IVAC 590)

Vsi izdelki, naštetih v Dodatku 1, ki jih proizvaja družba BD Switzerland Sàrl, Terre Bonne Park – A4, Route de Crassier 17, Eysins, Švica, razen če ni navedeno drugače.

Katalog izdelkov (REF)	Ime izdelka
Infuzijski seti za črpalke na brizgo Alaris™ CC	
G30402M	Izdelki Alaris™. Črpalka na brizgo CC Alaris™, črpalka na brizgo CC Asena™, črpalke IVAC™ 701/711/770/P7000. PODALJŠEVALNI SET.
G30453V	Izdelki Alaris™. Črpalka na brizgo CC Alaris™, črpalka na brizgo CC Asena™, črpalke IVAC™ P7000. PODALJŠEVALNI SET. ODPOREN PROTI SVETLOBI. NIZKO SORBIRANJE (PE/PVC)
G30653V	Izdelki Alaris™. Črpalka na brizgo CC Alaris™, črpalka na brizgo CC Asena™, črpalke IVAC™ P7000. PODALJŠEVALNI SET. ODPOREN PROTI SVETLOBI.
Infuzijski seti za volumetrično črpalko Alaris™ GP	
60593	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GP. Varnostna objemka Alaris™. INFUZIJSKI SET. FILTER 15 µm.
60643	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GP. Varnostna objemka Alaris™. INFUZIJSKI SET. ODPOREN PROTI SVETLOBI. FILTER 15 µm.
60693	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GP. Varnostna objemka Alaris™. INFUZIJSKI SET. FILTER 15 µm.
60793	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GP. Varnostna objemka Alaris™. INFUZIJSKI SET. FILTER 15 µm.
60894	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GP. Varnostna objemka Alaris™. SET ZA TRANSFUZIJO/KRI. FILTER 200 µm.
60895	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GP. Varnostna objemka Alaris™. SET ZA TRANSFUZIJO/KRI. FILTER 200 µm.
60903	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GP. Varnostna objemka Alaris™. INFUZIJSKI SET. FILTER 15 µm.
60980	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GP. Varnostna objemka Alaris™. SET ZA TRANSFUZIJO/KRI. 2 KONICI. FILTER 200 µm.
60093E	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GP. Varnostna objemka Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. INFUZIJSKI SET. FILTER 15 µm.
60123E	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GP. Varnostna objemka Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. INFUZIJSKI SET. FILTER 1,2 µm.
60173E	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GP. Varnostna objemka Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. INFUZIJSKI SET. BREZ FILTRA.
60393E	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GP. Varnostna objemka Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. SET ZA TRANSFUZIJO/KRI. FILTER 200 µm.
60693E	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GP. Varnostna objemka Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. INFUZIJSKI SET. FILTER 15 µm.
60793E	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GP. Varnostna objemka Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. INFUZIJSKI SET. FILTER 15 µm.
60950E	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GP. Varnostna objemka Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. VEČINFUZIJSKI SET. ONKOLOGIJA. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
60951E	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GP. Varnostna objemka Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. VEČINFUZIJSKI SET. ONKOLOGIJA. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
60952E	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GP. Varnostna objemka Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. VEČINFUZIJSKI SET. ONKOLOGIJA. ODPOREN PROTI SVETLOBI. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
60953V	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GP. Varnostna objemka Alaris™. INFUZIJSKI SET. NIZKO SORBIRANJE. FILTER 15 µm.
63200NYB	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GP. Varnostna objemka Alaris™. INFUZIJSKI SET. BREZ FILTRA.
63401EB	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GP. Varnostna objemka Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. INFUZIJSKI SET. BREZ FILTRA.
63402BE	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GP. Varnostna objemka Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. INFUZIJSKI SET. BREZ FILTRA.
63420EB	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GP. Varnostna objemka Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. INFUZIJSKI SET. BREZ FILTRA.
63423BE	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GP. Varnostna objemka Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. INFUZIJSKI SET. BREZ FILTRA.



63477EB	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GP. Varnostna objemka Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. SET ZA TRANSFUZIJO/KRI. 2 KONICI. FILTER 200 µm.
Infuzijski seti za volumetrično črpalko Alaris™ GW	
273-001V	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GW. Volumetrična črpalka GW Asena™. Volumetrična črpalka GW 800 Alaris™. INFUZIJSKI SET. ANTISIFONSKI VENTIL. FILTER 15 µm.
273-002V	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GW. Volumetrična črpalka GW Asena™. Volumetrična črpalka GW 800 Alaris™. INFUZIJSKI SET. ANTISIFONSKI VENTIL. FILTER 15 µm.
273-003V	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GW. Volumetrična črpalka GW Asena™. Volumetrična črpalka GW 800 Alaris™. INFUZIJSKI SET. ANTISIFONSKI VENTIL. FILTER 15 µm.
273-007V	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GW. Volumetrična črpalka GW Asena™. Volumetrična črpalka GW 800 Alaris™. SET ZA TRANSFUZIJO/KRI. FILTER 200 µm.
273-008EV	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GW. Volumetrična črpalka GW Asena™. Brezigelni ventil SmartSite™. Volumetrična črpalka GW 800 Alaris™. SET ZA TRANSFUZIJO/KRI. FILTER 200 µm.
273-009V	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GW. Volumetrična črpalka GW Asena™. Volumetrična črpalka GW 800 Alaris™. INFUZIJSKI SET. ANTISIFONSKI VENTIL. FILTER 1,2 µm.
273-022V	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GW. Volumetrična črpalka GW Asena™. Volumetrična črpalka GW 800 Alaris™. INFUZIJSKI SET. ANTISIFONSKI VENTIL. FILTER 0,2 µm.
273-043V	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GW. Volumetrična črpalka GW Asena™. Volumetrična črpalka GW 800 Alaris™. INFUZIJSKI SET. ODPOREN PROTI SVETLOBI. ANTISIFONSKI VENTIL. FILTER 15 µm.
273-053V	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GW. Volumetrična črpalka GW Asena™. Volumetrična črpalka GW 800 Alaris™. INFUZIJSKI SET. NIZKO SORBIRANJE. ANTISIFONSKI VENTIL. FILTER 15 µm.
273-080EV	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GW. Volumetrična črpalka GW Asena™. Volumetrična črpalka GW 800 Alaris™. INFUZIJSKI SET. NIZKO SORBIRANJE. ANTISIFONSKI VENTIL. FILTER 15 µm.
273-103EV	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GW. Volumetrična črpalka GW Asena™. Brezigelni sistem SmartSite™. Volumetrična črpalka GW 800 Alaris™. SET Z BIRETO. ANTISIFONSKI VENTIL. BREZ FILTRA.
273-303EV	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GW. Volumetrična črpalka GW Asena™. Brezigelni sistem SmartSite™. Volumetrična črpalka GW 800 Alaris™. SET Z BIRETO. ANTISIFONSKI VENTIL. BREZ FILTRA.
273-304V	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GW. Volumetrična črpalka GW Asena™. Volumetrična črpalka GW 800 Alaris™. INFUZIJSKI SET. FILTER 15 µm.
273-950EB	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GW. Volumetrična črpalka GW Asena™. Brezigelni sistem SmartSite™. Volumetrična črpalka GW 800 Alaris™. VEČINFUZIJSKI SET. ONKOLOGIJA. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
273-951EB	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GW. Volumetrična črpalka GW Asena™. Brezigelni sistem SmartSite™. Volumetrična črpalka GW 800 Alaris™. VEČINFUZIJSKI SET. ONKOLOGIJA. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
273-952EB	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GW. Volumetrična črpalka GW Asena™. Brezigelni sistem SmartSite™. Volumetrična črpalka GW 800 Alaris™. VEČINFUZIJSKI SET. ONKOLOGIJA. NIZKO SORBIRANJE (TPU/EVA). ODPOREN PROTI SVETLOBI. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
273-954EB	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GW. Volumetrična črpalka GW Asena™. Brezigelni sistem SmartSite™. Volumetrična črpalka GW 800 Alaris™. VEČINFUZIJSKI SET. ONKOLOGIJA. NIZKO SORBIRANJE (TPU/EVA). ODPOREN PROTI SVETLOBI. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
273-004V	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GW. Volumetrična črpalka GW Asena™. Volumetrična črpalka GW 800 Alaris™. INFUZIJSKI SET. FILTER 15 µm.
273-005V	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GW. Volumetrična črpalka GW Asena™. Volumetrična črpalka GW 800 Alaris™. INFUZIJSKI SET. BREZ FILTRA.
0000TG00074	Kalibracijska cevka GW
Infuzijski seti za volumetrično črpalko Alaris™ VP	
70096	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ VP. Varnostna objemka Alaris™. INFUZIJSKI SET. NIZEK VOLUMEN POLNJENJA. FILTER 15 µm.
70593	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ VP. Varnostna objemka Alaris™. INFUZIJSKI SET. FILTER 15 µm.
70641	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ VP. Varnostna objemka Alaris™. INFUZIJSKI SET. NIZEK VOLUMEN POLNJENJA. ODPOREN PROTI SVETLOBI. FILTER 15 µm.
70643	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ VP. Varnostna objemka Alaris™. INFUZIJSKI SET. ODPOREN PROTI SVETLOBI. FILTER 15 µm.
70895	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ VP. Varnostna objemka Alaris™. SET ZA TRANSFUZIJO/KRI. FILTER 200 µm.
70896	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ VP. Varnostna objemka Alaris™. SET ZA TRANSFUZIJO/KRI. 2 KONICI. FILTER 200 µm.
70953	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ VP. Varnostna objemka Alaris™. INFUZIJSKI SET. NIZKO SORBIRANJE. FILTER 15 µm.
70033V	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ VP. Varnostna objemka Alaris™. INFUZIJSKI SET. NIZKO SORBIRANJE. FILTER 0,2 µm.



BD Switzerland Särl
 Terre Bonne Park – A4
 Route de Crassier 17
 1262 Eysins – Švica
 Tel.: +41 21 556 30 Faks:
 +41 21 556 30 99
 www.BD.com

70093E	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ VP. Varnostna objemka Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. INFUZIJSKI SET. FILTER 15 µm.
70103E	Set z bireto. Brez filtra. Volumetrična črpalka Alaris™ VP. Varnostna objemka Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ VP. Varnostna objemka Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. SET Z BIRETO. BREZ FILTRA.
70123E	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ VP. Varnostna objemka Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. INFUZIJSKI SET. ODPOREN PROTI SVETLOBI. FILTER 1,2 µm.
70125E	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ VP. Varnostna objemka Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. INFUZIJSKI SET. BREZ ODZRAČEVANJA. FILTER 1,2 µm.
70693E	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ VP. Varnostna objemka Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. INFUZIJSKI SET. FILTER 15 µm.
70793E	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ VP. Varnostna objemka Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. INFUZIJSKI SET. BREZ FILTRA.
70950E	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ VP. Varnostna objemka Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. VEČINFUZIJSKI SET. ONKOLOGIJA. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
70951E	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ VP. Varnostna objemka Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. VEČINFUZIJSKI SET. ONKOLOGIJA. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
70952E	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ VP. Varnostna objemka Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. VEČINFUZIJSKI SET. ONKOLOGIJA. ODPOREN PROTI SVETLOBI. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
70954E	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ VP. Varnostna objemka Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. VEČINFUZIJSKI SET. ONKOLOGIJA. ODPOREN PROTI SVETLOBI. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
70955E	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ VP. Varnostna objemka Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. VEČINFUZIJSKI SET. ONKOLOGIJA. 2 KONICI. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.

Infuzijski seti za volumetrično črpalko Alaris™ SE

71980B	Črpalka SE Alaris™. Set za transfuzijo/kri, filter 200 µm.
72001EB	Črpalka SE Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. Infuzijski set. Filter 15 µm.
72013EB	Črpalka SE Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. Infuzijski set. Brez filtra.
72024EB	Črpalka SE Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. Infuzijski set. Filter 15 µm.
72304B	Črpalka SE Alaris™. Infuzijski set. Filter 15 µm.
72504EB	Črpalka SE Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. Infuzijski set. Filter 15 µm.
72643EB	Črpalka SE Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. Infuzijski set. Odporen proti svetlobi. Filter 15 µm.
72953B	Črpalka SE Alaris™. Infuzijski set. Nizko sorbiranje. Filter 15 µm.
MF72950EB	Večinfuzijski set. Onkologija. Odzračevan. Filter 15 µm.
MF72951EB	Večinfuzijski set. Onkologija. Odzračevan. Filter 15 µm.
MF72952EB	Večinfuzijski set. Onkologija. Nizko sorbiranje (TPU/EVA). Odporen proti svetlobi. Odzračevan. Filter 15 µm.
MF72954EB	Večinfuzijski set. Onkologija. Nizko sorbiranje (TPU/EVA). Odporen proti svetlobi. Odzračevan. Filter 15 µm.

Infuzijski seti za volumetrično črpalko IVAC™ 590 Alaris™

G59073	Izdelki Alaris™. Volumetrične črpalke serije IVAC™ 590. INFUZIJSKI SET. FILTER 15 µm.
G59123E	Izdelki Alaris™. Volumetrične črpalke serije IVAC™ 590. Brezigelni sistem SmartSite™. INFUZIJSKI SET. FILTER 1,2 µm.
G59173E	Izdelki Alaris™. Volumetrične črpalke serije IVAC™ 590. Brezigelni sistem SmartSite™. INFUZIJSKI SET. BREZ FILTRA.
G59293E	Izdelki Alaris™. Volumetrične črpalke serije IVAC™ 590. INFUZIJSKI SET. FILTER 15 µm.
G59593F	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GP. Volumetrične črpalke serije IVAC™ 590. Varnostna objemka Alaris™. INFUZIJSKI SET. FILTER 15 µm.
G59693FE	Izdelki Alaris™. Volumetrična črpalka Alaris™ GP. Volumetrične črpalke serije IVAC™ 590. Varnostna objemka Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. INFUZIJSKI SET. FILTER 15 µm.
G59793	Izdelki Alaris™. Volumetrične črpalke serije IVAC™ 590. INFUZIJSKI SET. FILTER 15 µm.
G59793E	Izdelki Alaris™. Volumetrične črpalke serije IVAC™ 590. Brezigelni sistem SmartSite™. INFUZIJSKI SET. FILTER 15 µm.
G59953V	Izdelki Alaris™. Volumetrične črpalke serije IVAC™ 590. INFUZIJSKI SET. NIZKO SORBIRANJE. FILTER 15 µm.
G59593	Izdelki Alaris™. Volumetrične črpalke serije IVAC™ 590. INFUZIJSKI SET. FILTER 15 µm.
G59643	Izdelki Alaris™. Volumetrične črpalke serije IVAC™ 590. INFUZIJSKI SET. ODPOREN PROTI SVETLOBI. FILTER 15 µm.
G59693	Izdelki Alaris™. Volumetrične črpalke serije IVAC™ 590. INFUZIJSKI SET. FILTER 15 µm.



BD Switzerland Sàrl
Terre Bonne Park – A4
Route de Crassier 17
1262 Eysins – Švica
Tel.: +41 21 556 30 Faks:
+41 21 556 30 99
www.BD.com

G59693E

Izdelki Alaris™. Volumetrične črpalke serije IVAC™ 590. Brezigelni sistem SmartSite™. INFUZIJSKI SET. FILTER 15 µm.

Dodatek 2: Seti in priključki za intravensko gravitacijsko infundiranje

Vsi izdelki, navedeni v Dodatku 2, ki jih proizvaja BD Switzerland Sàrl, Terre Bonne Park - A4, Route de Crassier 17, Eysins, Švica, razen če ni navedeno drugače

Katalog izdelkov (REF)	Ime izdelka
Samostojni brezigelni priključki	
2000E7D	Brezigelni ventil SmartSite™
Seti ARD	
388000	Set za intravensko gravitacijsko infundiranje družbe BD s tehnologijo proti suhemu teku (Anti-Run Dry – ARD) in tehnologijo samodejnega polnjenja (Auto Prime). Infuzijski set. Odzračevan.
388002	Set za intravensko gravitacijsko infundiranje družbe BD s tehnologijo proti suhemu teku (Anti-Run Dry – ARD) in tehnologijo samodejnega polnjenja (Auto Prime). Brezigelni sistem SmartSite™. Infuzijski set. Odzračevan.
388004	Set za intravensko gravitacijsko infundiranje družbe BD s tehnologijo proti suhemu teku (Anti-Run Dry – ARD) in tehnologijo samodejnega polnjenja (Auto Prime). Mikroinfuzijski set. Odzračevan.
388006	Set za intravensko gravitacijsko infundiranje družbe BD s tehnologijo proti suhemu teku (Anti-Run Dry – ARD) in tehnologijo samodejnega polnjenja (Auto Prime). Brezigelni sistem SmartSite™. Mikroinfuzijski set. Odzračevan.
388010	Set za bireto družbe BD s tehnologijo proti suhemu teku (Anti-Run Dry – ARD) in tehnologijo samodejnega polnjenja (Auto Prime). Brezigelni sistem SmartSite™. 150-mililitrski set z mikrobireto.
388013	Set za intravensko gravitacijsko infundiranje družbe BD s tehnologijo proti suhemu teku (Anti-Run Dry – ARD) in tehnologijo samodejnega polnjenja (Auto Prime). Brezigelni sistem SmartSite™. Infuzijski set. Odzračevan.
388015	Set za intravensko gravitacijsko infundiranje družbe BD s tehnologijo proti suhemu teku (Anti-Run Dry – ARD) in tehnologijo samodejnega polnjenja (Auto Prime). Brezigelni sistem SmartSite™. Regulator pretoka. Infuzijski set. Odzračevan.
388017	Set za intravensko gravitacijsko infundiranje družbe BD s tehnologijo proti suhemu teku (Anti-Run Dry – ARD) in tehnologijo samodejnega polnjenja (Auto Prime). Brezigelni sistem SmartSite™. Regulator pretoka. Infuzijski set. Odzračevan. Filter 0,2 µm.
388018	Set za intravensko gravitacijsko infundiranje družbe BD s tehnologijo proti suhemu teku (Anti-Run Dry – ARD) in tehnologijo samodejnega polnjenja (Auto Prime). Brezigelni sistem SmartSite™. Regulator pretoka. Infuzijski set. Odzračevan. Filter 1,2 µm.
388019	Set za intravensko gravitacijsko infundiranje družbe BD s tehnologijo proti suhemu teku (Anti-Run Dry – ARD) in tehnologijo samodejnega polnjenja (Auto Prime). Brezigelni sistem SmartSite™. Regulator pretoka. Infuzijski set. Odzračevan.
388020	Set za intravensko gravitacijsko infundiranje družbe BD s tehnologijo proti suhemu teku (Anti-Run Dry – ARD) in tehnologijo samodejnega polnjenja (Auto Prime). Brezigelni sistem SmartSite™. Infuzijski set. Odzračevan. Filter 0,2 µm.
388021	Set za intravensko gravitacijsko infundiranje družbe BD s tehnologijo proti suhemu teku (Anti-Run Dry – ARD) in tehnologijo samodejnega polnjenja (Auto Prime). Brezigelni sistem SmartSite™. Infuzijski set. Odzračevan. Filter 1,2 µm.
388050	Set za intravensko gravitacijsko infundiranje družbe BD s tehnologijo proti suhemu teku (Anti-Run Dry – ARD) in tehnologijo samodejnega polnjenja (Auto Prime). Protipovratni ventil. Infuzijski set. Odzračevan. Protipovratni ventil.
388051	Set za intravensko gravitacijsko infundiranje družbe BD s tehnologijo proti suhemu teku (Anti-Run Dry – ARD) in tehnologijo samodejnega polnjenja (Auto Prime). PROTIPOVRATNI VENTIL – BREZIGELNI SISTEM SMARTSITE™.
388053	Set za intravensko gravitacijsko infundiranje družbe BD s tehnologijo proti suhemu teku (Anti-Run Dry – ARD) in tehnologijo samodejnega polnjenja (Auto Prime). INFUZIJSKI SET. ODZRAČEVAN. Samo gravitacijski pretok.
388125	Set za intravensko gravitacijsko infundiranje družbe BD s tehnologijo proti suhemu teku (Anti-Run Dry – ARD) in tehnologijo samodejnega polnjenja (Auto Prime). INFUZIJSKI SET. ODZRAČEVAN. Samo gravitacijski pretok.
388126	Set za intravensko gravitacijsko infundiranje družbe BD s tehnologijo proti suhemu teku (Anti-Run Dry – ARD) in tehnologijo samodejnega polnjenja (Auto Prime). PROTIPOVRATNI VENTIL – BREZIGELNI SISTEM SMARTSITE™.
388136	Set za intravensko gravitacijsko infundiranje družbe BD s tehnologijo proti suhemu teku (Anti-Run Dry – ARD) in tehnologijo samodejnega polnjenja (Auto Prime). 3-SMERNI PETELINČEK. INFUZIJSKI SET. ODZRAČEVAN. Samo gravitacijski pretok.
Seti R87 – gravitacijski seti/seti z nazivnim tlakom Zakoniti proizvajalec: Becton Dickinson Infusion Therapy AB, Florettgatan 29C PO Box 631, Helsingborg, Švedska.	
396350	R87P Luer-Lock IG-P
396351	R87P Luer-Lock IG-P
396353	R87 RLS Luer-Lock IG-P
396354	R87P Luer-Lock IG-P
396357	R87 RLS Luer-Lock IG-P
396361	R87 G Precizni Luer-Lock IG-G
396363	R87 V Luer-Lock IG-P
396368	R87 V Luer-Lock IG-P



396370	R87 G Precizni Luer-Lock IG-G
396373	R87 V Luer-Lock IG-P
396377	R87 V Luer-Lock IG-P
396392	R87 G Precizni Luer-Lock IG-G
Seti za gravitacijsko infundiranje	
02008366189	Izdelki Alaris™. INFUZIJSKI SET. NIZKO SORBIRANJE. BREZ ODZRAČEVANJA. FILTER 15 µm.
02008374189	Infuzijski set, neodzračevan. Filter 15 µm.
02008382189	Izdelki Alaris™. INFUZIJSKI SET. BREZ ODZRAČEVANJA. BREZ FILTRA.
03500100208	Izdelki Alaris™. INFUZIJSKI SET. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
MF2309EV	Brezigelni sistem SmartSite™. VEČINFUZIJSKI SET. ONKOLOGIJA. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
MF2310EV	Brezigelni sistem SmartSite™. VEČINFUZIJSKI SET. ONKOLOGIJA. ODPOREN PROTI SVETLOBI. NIZKO SORBIRANJE (TPU/EVA), ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
MF2311EV	Brezigelni sistem SmartSite™. VEČINFUZIJSKI SET. ONKOLOGIJA. ODZRAČEVAN. FILTER 0,2 µm.
03500304407	Izdelki Alaris, infuzijski seti, filter 15 µm
03501410184	Univerzalni infuzijski seti za tlačno infundiranje
03508105208	Izdelki Alaris™. INFUZIJSKI SET. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
03508117442	Izdelki Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. INFUZIJSKI SET. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
03508239442	Izdelki Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. INFUZIJSKI SET. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
03508239448	Izdelki Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. INFUZIJSKI SET. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
03508240442	Izdelki Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. INFUZIJSKI SET. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
03508241442	Izdelki Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. INFUZIJSKI SET. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
03508242442	Izdelki Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. INFUZIJSKI SET. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
03508317319	Izdelki Alaris™. INFUZIJSKI SET. NIZKO SORBIRANJE. ODZRAČEVAN. FILTER 0,2 µm.
03508318429	Izdelki Alaris™. INFUZIJSKI SET. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
03508364318	Izdelki Alaris™. INFUZIJSKI SET. NIZKO SORBIRANJE. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
03508370319	Izdelki Alaris™. INFUZIJSKI SET. NIZKO SORBIRANJE. ODZRAČEVAN. FILTER 0,2 µm.
03508411318	Izdelki Alaris™. INFUZIJSKI SET. ODPOREN PROTI SVETLOBI. NIZKO SORBIRANJE. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
03508422208	Infuzijski set, odporen proti svetlobi. Odzračevan. Filter 15 µm
03508367318	Izdelki Alaris™. INFUZIJSKI SET. NIZKO SORBIRANJE. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
Seti za gravitacijsko infundiranje krvi	
12310100356	Set za transfuzijo/kri. Brez odzračevanja. Filter 200 µm.
12310100403	Set za transfuzijo 200 µm
12310105356	Set za transfuzijo/kri. Brez odzračevanja. Filter 200 µm.
12318381356	Set za transfuzijo/kri. Brez odzračevanja. Filter 200 µm.
12360100357	Set za transfuzijo/kri. Odzračevan. Filter 200 µm.
Sekundarni seti	
MF2300EV	Izdelki Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. SEKUNDARNI SET. ONKOLOGIJA. NIZKO SORBIRANJE (TPU/EVA), ODPOREN PROTI SVETLOBI. ODZRAČEVAN. PROTIPOVRATNI VENTIL.
MF2301EV	Izdelki Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. SEKUNDARNI SET. ONKOLOGIJA. ODZRAČEVAN. PROTIPOVRATNI VENTIL.
MF2302EV	Izdelki Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. SEKUNDARNI SET. ONKOLOGIJA. ODZRAČEVAN. PROTIPOVRATNI VENTIL. FILTER 0,2 µm.
MF2303EV	Izdelki Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. SEKUNDARNI SET. ONKOLOGIJA. NIZKO SORBIRANJE (TPU/EVA). ODPOREN PROTI SVETLOBI. ODZRAČEVAN. PROTIPOVRATNI VENTIL. REGULATOR PRETOKA.
MF2304EV	Izdelki Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. SEKUNDARNI SET. ONKOLOGIJA. MOŠKO–MOŠKI PRIKLJUČEK. PROTIPOVRATNI VENTIL.
04108362X10	Večsmerni priključni set.
72946NE	Sekundarni set. Onkologija. Odzračevan. Odporen proti svetlobi.
72946NEX10	Sekundarni set. Onkologija. Odzračevan. Odporen proti svetlobi.
72947NE	Sekundarni set. Onkologija. Brez odzračevanja. Odporen proti svetlobi. Protipovratni ventil.
72948NE	Sekundarni set. Onkologija. Brez odzračevanja. Protipovratni ventil.
72949NE	Sekundarni set. Onkologija. Brez odzračevanja. Protipovratni ventil.
72950NE	Sekundarni set. Onkologija. Brez odzračevanja. Odporen proti svetlobi. Protipovratni ventil.
72951NE	Sekundarni set. Onkologija. Brez odzračevanja. Protipovratni ventil.
72951NEX10	Sekundarni set. Onkologija. Brez odzračevanja. Protipovratni ventil.



72961NE	Sekundarni set. Onkologija. Odzračevan. Protipovratni ventil.
72978NE	Sekundarni set. Onkologija. Odzračevan. Filter 0,2 µm.
72979NE	Sekundarni set. Onkologija. Odzračevan. Filter 0,2 µm.
72981NE	Sekundarni set. Onkologija. Odzračevan. Protipovratni ventil.
72987NE	Sekundarni set. Onkologija. Odporen proti svetlobi. Odzračevan. Protipovratni ventil.
72988NE	Sekundarni set. Onkologija. Odzračevan. Protipovratni ventil. Filter 0,2 µm.
Sekundarni seti: Zakoniti proizvajalec: Becton Dickinson and Company Limited, Pottery Road, Co. Dublin, Dun Laoghaire, Irska	
515302	SEKUNDARNI SET (C61)
Seti krmilnikov pretoka	
03508060270	Izdelki Alaris™. INFUZIJSKI SET. REGULATOR PRETOKA. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
03508067270	Izdelki Alaris™. INFUZIJSKI SET. REGULATOR PRETOKA. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
03508068307	Izdelki Alaris™. INFUZIJSKI SET. NIZKO SORBIRANJE. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
03508073270	Izdelki Alaris™. INFUZIJSKI SET. NIZKO SORBIRANJE. REGULATOR PRETOKA. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
03508077270	Izdelki Alaris™. INFUZIJSKI SET. REGULATOR PRETOKA. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
03508078270	Izdelki Alaris™. INFUZIJSKI SET. REGULATOR PRETOKA. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
03508079270	Izdelki Alaris™. INFUZIJSKI SET. REGULATOR PRETOKA. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
03508080404	Izdelki Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. VEČINFUZIJSKI SET. REGULATOR PRETOKA. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
03508083440	Izdelki Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. INFUZIJSKI SET. REGULATOR PRETOKA. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
03508084440	Izdelki Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. INFUZIJSKI SET. REGULATOR PRETOKA. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
03508085440	Izdelki Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. INFUZIJSKI SET. REGULATOR PRETOKA. ODZRAČEVAN. FILTER 15 µm.
04108060270	Izdelki Alaris™. PODALJŠEVALNI SET. REGULATOR PRETOKA.
04108064270	Izdelki Alaris™. PODALJŠEVALNI SET. REGULATOR PRETOKA.
04108073270	Izdelki Alaris™. PODALJŠEVALNI SET. REGULATOR PRETOKA.
04108074270	Izdelki Alaris™. PODALJŠEVALNI SET. REGULATOR PRETOKA.
04108078411	Izdelki Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. PODALJŠEVALNI SET. REGULATOR PRETOKA.
Pripomočki in dodatki	
2305E	Večsmerni priključni set
2306E	Večsmerni priključni set
04108341419	Večsmerni priključni set.
04108362418	Večsmerni priključni set.
MFX2250EV	Izdelki Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. PRIPOMOČEK ZA DOSTOP DO VREČKE. ODZRAČEVAN.
04302243317	PROTIPOVRATNI VENTIL BD
04302260452	Antisifonski ventil
397015	FloPro
04000380192	Izdelki Alaris™. PRIPOMOČEK ZA PRENOS
04002040071	Pripomoček za prenos izdelkov Alaris
04302434353	Zaščitna kapica za ženski priključek luer lock
04302398353	Pokrovček na mestu injiciranja
Seti TIVA	
500-002V	Izdelki Alaris™. 2-SMERNI SET TIVA. ANTISIFONSKI VENTIL. PROTIPOVRATNI VENTIL.
500-003V	Izdelki Alaris™. 3-SMERNI SET TIVA. ANTISIFONSKI VENTILI. PROTIPOVRATNI VENTIL.
500-012V	Izdelki Alaris™. 2-SMERNI PODALJŠEVALNI SET TIVA. ANTISIFONSKI VENTIL. PROTIPOVRATNI VENTIL.
500-013V	Izdelki Alaris™. 3-SMERNI PODALJŠEVALNI SET TIVA. ANTISIFONSKI VENTILI. PROTIPOVRATNI VENTIL.
Podaljševalni seti za dajanje in katetrizacijo	
G40020B	Izdelki Alaris™. PODALJŠEVALNI SET
G40320V	Izdelki Alaris™. PODALJŠEVALNI SET. ODPOREN PROTI SVETLOBI.
500-021EV	Izdelki Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. 2-SMERNI PODALJŠEVALNI SET S SPONKAMI
500-031EV	Izdelki Alaris™. Brezigelni sistem SmartSite™. 3-SMERNI PODALJŠEVALNI SET S SPONKAMI
MFX2203EV	Podaljševalni set. Protipovratni ventil.
MFX2280EV	Podaljševalni set. 3-smerni petelinček
MFX2283EV	Podaljševalni set. 3-smerni petelinček
MFX2284EV	Podaljševalni set. 3-smerni petelinček
04301433200	Alaris Products™. 4-SMERNI PETELINČEK



BD Switzerland Sàrl
Terre Bonne Park – A4
Route de Crassier 17
1262 Eysins – Švica
Tel.: +41 21 556 30 Faks:
+41 21 556 30 99
www.BD.com

04301462200	Alaris Products™. 4-SMERNI PETELINČEK
04301463200	Alaris Products™. 4-SMERNI PETELINČEK
04103215162	Podaljševalni set
04103220162	Podaljševalni set
04100002162	Podaljševalni set izdelkov Alaris
04100006162	Podaljševalni set
04100008162	Podaljševalni set
04100010162	Podaljševalni set
04100015162	Podaljševalni set
04100020162	Podaljševalni set
04100135162	Izdelki Alaris™. PODALJŠEVALNI SET. Samo gravitacijski pretok.
04100146162	Izdelki Alaris™. PODALJŠEVALNI SET. Samo gravitacijski pretok.
04100215162	Podaljševalni set
04100401162	Podaljševalni set. 4-smerni petelinček.
04100403162	Podaljševalni set. 4-smerni petelinček.
04100405162	Podaljševalni set. 4-smerni petelinček.
04100410162	Podaljševalni set. 4-smerni petelinček.
04100415162	Podaljševalni set. 4-smerni petelinček.