



Bezigtowe porty B-Safe



Bezigłowe porty B-Safe

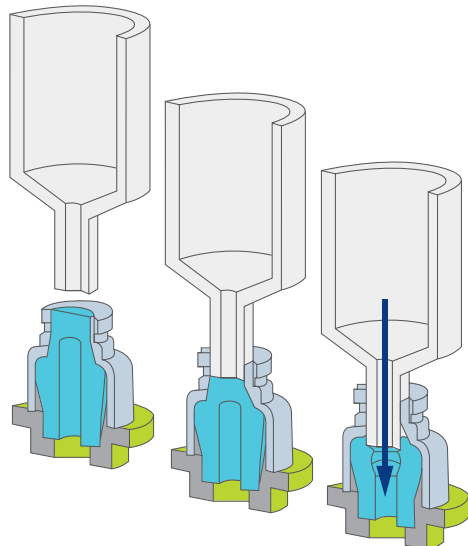
Bezigłowe porty B-Safe posiadające podzielną silikonową membranę pozwalają zredukować ryzyko infekcji oraz wyeliminować stosowanie igieł. Umożliwiają wielokrotne pobieranie lub aplikowanie leków. Są proste w obsłudze i jednocześnie zapewniają bezpieczeństwo użytkownika.

B-Safe stanowi skuteczną barierę przeciwbakteryjną, redukując tym samym ryzyko zakażeń zarówno dla pacjenta, jak i personelu.

DZIAŁANIE

Innowacyjne i unikalne rozwiązanie pozwala na szerokie zastosowanie portu, w przypadku gdy wymagany jest duży przepływ oraz system zamknięty.

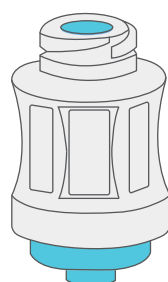
Bezigłowy port iniekcyjny B-Safe przeznaczony jest do stosowania z zestawami do przetoczeń, strzykawkami oraz innym sprzętem medycznym z końcówką luer lub luer-lock. Podzielna silikonowa membrana otwiera się automatycznie, gdy podłączamy strzykawkę lub przyrząd do przetoczeń, natomiast po ich usunięciu membrana zamyka się samoczynnie. Tworzy to system zamknięty, który zapobiega wypływowi krwi lub płynu oraz dostaniu się powietrza do żyły.



BUDOWA

Bezigłowy port iniekcyjny B-Safe wykonany jest z 3 zespalanych ze sobą elementów całkowicie pozbawionych lateksu oraz DEHP. Zakończony jest z jednej strony żeńskim łącznikiem luer-lock, a z drugiej męskim adapterem luer-lock. Port posiada prostą, a zarazem unikatową budowę pozwalającą uzyskać bardzo wysoki przepływ oraz bezpieczeństwo użytkownika.

Wysoki poziom jakości produkcji zapewnia szczelność połączeń poszczególnych części, co gwarantuje bezpieczeństwo stosowania.



żeński łącznik luer-lock

wykonany z poliwęglanu
odpornego na działanie lipidów

membrana

wykonana z medycznego silikonu

męski łącznik luer-lock

wykonany z poliwęglanu
odpornego na działanie lipidów



ZALETY

- wysoki przepływ
- łatwe i szczelne połączenie typu luer oraz luer-lock
- mała objętość wypełnienia
- prosty tor przepływu
- do użytku przez 7 dni lub 140 aktywacji

Bezigtowy port do iniekcji służyący do zabezpieczenia wkłuc dożylnych

objętość wypełnienia - 0,09 ml

kod: 125 1001 1 - kolor niebieski
125 1002 1 - kolor czerwony



Bezigtowy port do iniekcji z przedłużaczem, długość całkowita 14 cm

dostępny w 2 różnych średnicach

kod: 131 0010 1 - średnica 1,2 x 2,5 mm
131 0011 1 - średnica 3,0 x 4,1 mm



Bezigtowy port do iniekcji z podwójnym przedłużaczem, długość całkowita 21 cm

dostępny w 2 różnych średnicach

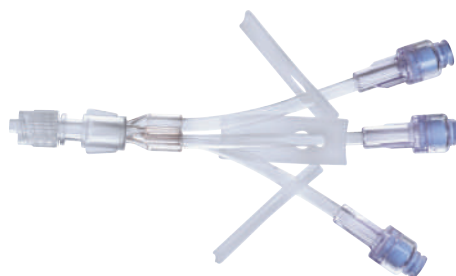
kod: 132 0010 1 - średnica 1,2 x 2,5 mm
132 0011 1 - średnica 3,0 x 4,1 mm



Bezigtowy port do iniekcji z potrójnym przedłużaczem, długość całkowita 12,5 cm

dostępny w 2 różnych średnicach

kod: 133 0010 1 - średnica 1,2 x 2,5 mm
133 0011 1 - średnica 3,0 x 4,1 mm



Bezigtowa nasadka na butelkę 13 mm

objętość wypełnienia - 0,06 ml

kod: 125 1004 1



Bezigtowa nasadka na butelkę 20 mm

objętość wypełnienia - 0,06 ml

kod: 125 1003 1



Przyrząd do wielokrotnego pobierania leków z butelki

kod: 125 1010 1



Łącznik typu T z portem bezigtowym długość całkowita 11,5 cm

kod: 124 1030 1



Zarys International Group sp. z o.o. sp.k.

ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Polska

e-mail: zarys@zarys.com.pl, www.zarys.com.pl

Dział Sprzedaży: tel. +48 32 271 69 91, +48 32 376 07 50-55, fax +48 32 376 07 56



Oferta Zarys International Group sp. z o.o. sp.k. obejmuje sprzęt medyczny z następujących dziedzin:

- medycyna ogólna
- onkologia
- anestezjologia
- biopsja
- drenaż ran
- urologia
- worki do zbiórki moczu
- aparatura medyczna
- radiologia
- elektromedycyna
- chirurgia pola operacyjnego
- sterylizacja
- rękawice medyczne
- materiały opatrunkowe
- chirurgiczne serwety, zestawy i fartuchy ALPHAtex
- odzież medyczna BETAtex
- laboratorium
- laparoscopia
- szwy chirurgiczne
- staplery
- elektrochirurgia