



Akcesoria do wszczepialnych portów

Kody

Opakowanie / Karton

1239/1251

25/1200

Hubsite

Urządzenie do infuzji do wszczepialnych portów.

Igła (z ostrzem typu Hubera), ze skrzydełkami, zagięta pod kątem 90°, elastyczne przedłużenie (o długości 30 cm) z zaciskiem i żeńskim łącznikiem typu Luer Lock. Końcówki kodowane kolorem, zgodnie z rozmiarem igły. Umożliwiają podawanie cytostatyków, oraz są przystosowane do aferez.

Kod 1251 z dodatkowym portem zakończonym bezigłowym systemem typu Bionector Autoflush, dającym pozytywne ciśnienie w wys. 0,03 ml po odłączeniu. Wyrób medyczny jednorazowy, sterylny, pakowany pojedynczo. Możliwość pozostawienia igły w porcie przez okres 7 dni.

Przystosowana do iniekcji pod wysokim ciśnieniem do 325 psi.

KOD		Długość (mm)	Średnica zewn. (mm)	G
1239.715	1251.715	15	0.7	22
1239.720	1251.720	20	0.7	22
1239.725	1251.725	25	0.7	22
1239.730	1251.730	30	0.7	22
1239.915	1251.915	15	0.9	20
1239.920	1251.920	20	0.9	20
1239.925	1251.925	25	0.9	20
1239.930	1251.930	30	0.9	20
1239.115	1251.115	15	1	19
1239.120	1251.120	20	1	19
1239.125	1251.125	25	1	19
1239.130	1251.130	30	1	19



1057

30/2880

1058

30/720

Inject Site

Igła (prosta lub zagięta pod kątem 90°) z ostrzem typu Huber do wstrzykiwania wewnątrz wszczepialnych portów.

KOD		Długość (mm)	Średnica zewn. (mm)	G
Prosta	90 stopni			
-	1058.07	20	0.7	22
1057.27	1058.27	25	0.7	22
-	1058.09	20	0.9	20
1057.29	1058.29	25	0.9	20



Kod 1057



Kod 1058

701.01

40/240

Digiprotect®

Specjalne urządzenie używane podczas wycofywania igieł z wszczepialnych portów.

Digiprotect przytrzymuje w miejscu wszczepialny port podczas wycofywania igły oraz utrzymuje niepracującą rękę z dala od igły. Ochraniacz ten również zapobiega ponownemu ukłuciu pacjenta w wyniku „efektu odbicia”.



Wszystkie produkty:

- nie zawierają lateksu
- nie zawierają ftalanów
- są wolne od produktów odzwierzęcych
- są sterylne, jednorazowego użytku
- są pakowane pojedynczo

VYCON

Value Life