



Akcesoria do wszczepialnych portów

Kody

VPE58xxxx

Polyperf

Urządzenie do infuzji do wszczepialnych portów.

Igła niesilikonowana (z ostrzem typu Hubera), z antypoślizgowymi skrzydełkami, zagięta pod kątem 90°, elastyczne przedłużenie (o długości 25 cm)

z zaciskiem i żeńskim łącznikiem typu Luer Lock. Końcówki kodowane kolorem, zgodnie z rozmiarem igły. Umożliwiają podawanie cytotatyków, oraz są przystosowane do aferez. Wytrzymująca ciśnienie 325 Psi, możliwość stosowania w MRI do 3 Tesli.

KOD	Długość (mm)	Średnica zew n. (mm)	G
VPE581507	15	0.7	22
VPE581707	17	0.7	22
VPE582007	20	0.7	22
VPE582507	25	0.7	22
VPE583007	30	0.7	22
VPE583507	35	0.7	22
VPE581509	15	0.9	20
VPE581709	17	0.9	20
VPE582009	20	0.9	20
VPE582509	25	0.9	20
VPE583009	30	0.9	20
VPE583509	35	0.9	20
VPE581511	15	1.1	19
VPE581711	17	1.1	19
VPE582011	20	1.1	19
VPE582511	25	1.1	19
VPE583011	30	1.1	19
VPE583511	35	1.1	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

Wszystkie produkty:

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