



DISPOMED® Z-Port System

Kathetersysteme und Einführbestecke
 Implantierbares Katheter-System für die
 Langzeittherapie

- Ermöglicht wiederholte Blutentnahmen, Bolus-Injektionen, Dauerinfusionen
- Bestehend aus:
- Reservoir aus Polysulfon mit Septum aus hochwertigem Silikon, röntgenfähig
- Katheter aus röntgenfähigem Silikon mit Längengraduierung
- Knickschutz aus PUR, röntgenfähig
- 10 ml Spritze, Luer-Lock
- Hubernadel und Standardkanüle 22G
- Vorteile:
- Patientenfreundlich zu implantieren und fixieren, nur ein Schnitt nötig
- Nach Implantierung sofort nutzbar
- Hochwertiges Septum ermöglicht Nutzung normaler Kanülen (bis zu 1000 Punktionen mit Nr. 12/22 G)
- Leicht und keine magnetischen Resonanzen-Interferenzen (MRI) bei bildgebender Diagnostik
- Katheter mit Graduierung



| | | | Art.-Nr. | kVE / VE | PZN |
|-----------|--------------|-------|-----------------|-----------------|------------|
| Z-Port F6 | 1,0 x 1,9 mm | 50 cm | 92116 | 1 / 1 | 7352707 |
| Z-Port F7 | 1,1 x 2,2 mm | 90 cm | 92187 | 1 / 1 | 7352713 |
| Z-Port F8 | 1,2 x 2,6 mm | 90 cm | 92188 | 1 / 1 | 7352736 |

DISPOMED® Introducer Kit

- Einführbesteck System nach Seldinger zur Gefäßpunktion und Gefäßerweiterung mit Dilatator für Z-Ports
- Führungsdraht 0,038"



| | Art.-Nr. | kVE / VE | PZN |
|-------------------|-----------------|-----------------|------------|
| Introducer Typ F6 | 93116 | 1 / 20 | 8485623 |
| Introducer Typ F7 | 93117 | 1 / 20 | 8485646 |
| Introducer Typ F8 | 93118 | 1 / 20 | 8485652 |