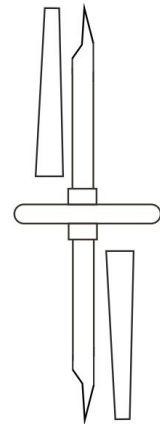


REF 2920015A Überleitungschanüle

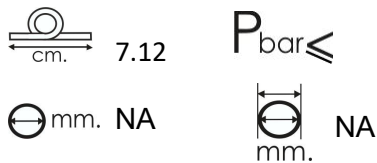
Datum :
16/06/2019


| Komponenten | | Material |
|-------------|---------------------|----------|
| 1 | Schutzkappe | PE |
| 2 | Überleitungschanüle | ABS |
| 3 | Schutzkappe | PE |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |



DEHP-, PHTHALAT-, LATEX-
frei

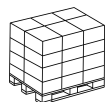
Produktkennzeichnung Kode : TA-Private Label



 50 / 300
(38 x 30 x 25 cm.)

(NA : Unzutreffend)

Medizinprodukt Klasse : II a - Annex/Annexe 9 - Rule/Règle 2
CE-Zertifikat MDD 93/42/CEE und 2007/47/CEE :
G20479850027 Rev01



EAN-Nr. : 4050856031099
Herkunft : P.R.C.
Haltbarkeit (Jahre): 5
GMDN Nummer: 33878
Sterilisation : EO

Benannte Stelle:
0123 - TÜV SÜD Product Service GmbH - München
ISO Zertifikat: ISO13485
Hersteller : Wenzhou KLF Medical Plastics Co., Ltd. - PRC
Angewandten Normen ISO22413, ISO 594-1, ISO 594-2, ISO1707,
in Herstellung und ISO11135, ISO11737-1, EN1174-1
Kontrolle :
Herstellung im Reinraum Klasse : ISO 8