

Przewody wysokociśnieniowe



TIETZE
MEDICAL GmbH
*innovative
solutions*

Industriestraße 16a
D-91325 Adelsdorf

Tel. 09195 - 7119

Fax 09195 - 5378

www.Tietze-medical.de
Info@Tietze-medical.de

Numer katalogowy	Opis produktu Przewód wysokociśnieniowy
TM1629	30 cm z zastawką bezzwrotną 1200 psi
TM1630	50 cm z rotacją, 1200 psi
TM1631	50 cm z zastawką bezzwrotną 1200 psi
TM1632	75 cm 1200 psi
TM1633	75 cm z zastawką bezzwrotną 1200 psi
TM1634	90 cm 1200 psi
TM1635	90 cm z zastawką bezzwrotną 1200 psi
TM1635A	200 cm flex, z rotacją, 1200 psi
TM1636L	100 cm 1200 psi, bez rotacji
TM1637L	100 cm z zastawką bezzwrotną 1200 psi, z rotacją
TM1638L	120 cm 1200 psi, bez rotacji
TM1639L	120 cm z zastawką bezzwrotną 1200 psi, z rotacją
TM1640	120 cm , 1200 psi , z rotacją
TM1641	120 cm 1200 psi, bez rotacji
TM1642	100 cm flex 1200 psi, bez rotacji
TM1643	120 cm flex z zastawką bezzwrotną 1200 psi, z rotacją
TM1644	180 cm z rotacją. 1200 psi
TM1645	120 cm flex 1200 psi, bez rotacji
TM1646	150 cm 1200 psi, bez rotacji
TM1647	150 cm ,1200 psi, z rotacją
TM1647F	150 cm, 1200 psi z rotacją, flex
TM1648	150 cm 1200 psi, flex

Przedłużacze wysokociśnieniowe standart wykonane z wysokiej klasy tworzywa, są odporne na wysokie ciśnienie - 1200 psi. Zakończone są ruchomą końcówką Luer- Lock. Producent : Cardea GmbH, Niemcy