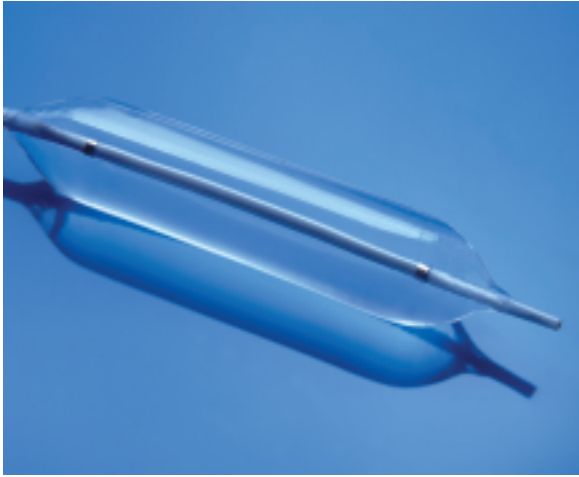


Mini Ghost™ – PTA Hochdruck-Dilatationskatheter

- ▶ Vollständige Behandlung langstreckiger Stenosen innerhalb einer Dilatation
- ▶ Speziell für kleine Gefäßstrukturen in Unterschenkeln, Nieren, Shunts, Tränenkanälen



## Besondere Merkmale

- ▶ Ballonlängen bis 100 mm verfügbar
- ▶ Hochdruck bis 20 atm
- ▶ Einführung über 4 F Schleusen
- ▶ Katheterlängen auch in 40 cm erleichtern die Shunt-Dilatation

## Technische Daten

- ▶ Ballondurchmesser von 2 bis 6 mm
- ▶ Ballonlängen von 20 bis 100 mm
- ▶ Katheterschaft: 3,5 F
- ▶ Nutzbare Katheterlänge: 80 cm
- ▶ Führungsdraht: 0.018"

REF	Ballon Ø	Ballonlänge	Nutzbare Länge	Schleuse	RBP
MG105	2,0 mm	40 mm	80 cm	4 F	20 atm
MG111	2,5 mm	40 mm	80 cm	4 F	20 atm
MG192	2,5 mm	60 mm	80 cm	4 F	20 atm
MG198	2,5 mm	100 mm	80 cm	4 F	20 atm
MG114	3,0 mm	20 mm	80 cm	4 F	20 atm
MG117	3,0 mm	40 mm	80 cm	4 F	20 atm
MG201	3,0 mm	60 mm	80 cm	4 F	20 atm
MG204	3,0 mm	80 mm	80 cm	4 F	20 atm
MG207	3,0 mm	100 mm	80 cm	4 F	20 atm
MG129	4,0 mm	40 mm	80 cm	4 F	20 atm
MG219	4,0 mm	60 mm	80 cm	4 F	20 atm
MG225	4,0 mm	100 mm	80 cm	4 F	20 atm
MG141	5,0 mm	40 mm	80 cm	4 F	12 atm
MG237	5,0 mm	60 mm	80 cm	4 F	12 atm
MG243	5,0 mm	100 mm	80 cm	4 F	12 atm
MG153	6,0 mm	40 mm	80 cm	4 F	12 atm
MG255	6,0 mm	60 mm	80 cm	4 F	12 atm
MG261	6,0 mm	100 mm	80 cm	4 F	12 atm

Auf Anfrage auch andere Größen in den Katheterlängen von 40 cm, 80 cm und 120 cm erhältlich.



Zertifiziert nach: ISO 13485 : 2003

pfm · Produkte für die Medizin AG  
 Wankelstraße 60 · D-50996 Köln, Germany  
 Tel. +49 (0) 2236/9641-0 · Fax +49 (0) 2236/9641-20  
 customerservice@pfm-ag.de · www.pfm-ag.de

Produktänderungen vorbehalten.

Hersteller:

**NuMED Canada Inc.**