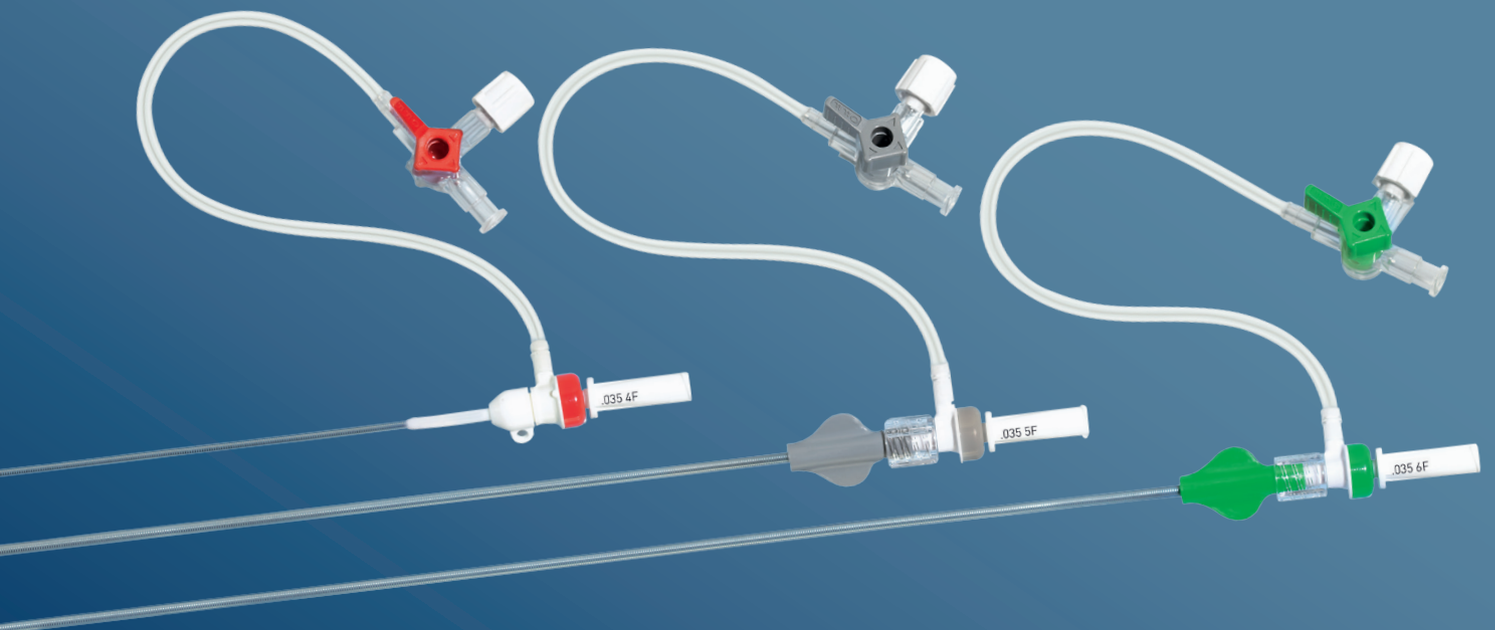


Fortress

Verstärkte Einführschleuse / 4F, 5F, 6F
Indiziert für den Zugang zu den Arterien
der unteren Extremitäten



- Spiralförmig verstärkte Schleuse für Widerstandsfähigkeit gegen Knicke und Verformungen
- Röntgendichter Schleusenmarker für optimale Sichtbarkeit
- Hydrophob beschichtete Schleuse¹ ermöglicht eine präzise Einführung
- Weiche, verjüngte Schleusen- und Dilatatorspitze sorgen für einen atraumatischen Einsatz

¹ 5F- und 6F-Schleuse

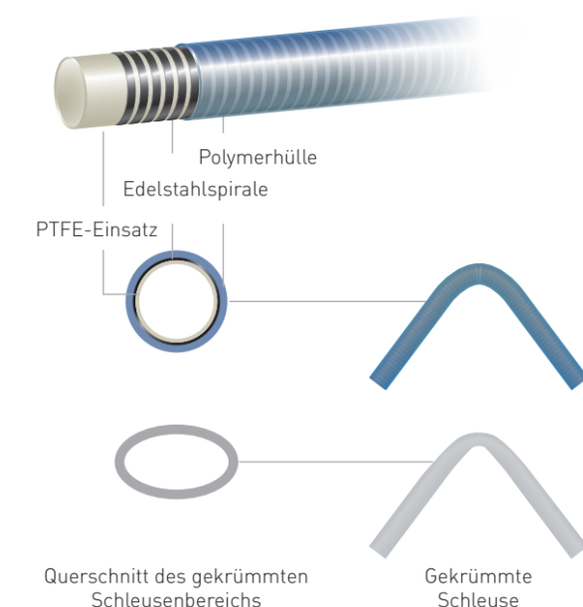
Fortress Maßgeschneiderte Zugangslösungen

Minimal invasive Eingriffe erlauben eine optimale Behandlung von Patienten mit komplexen Erkrankungen der unteren Extremitäten. BIOTRONIK ermöglichte als erstes Unternehmen die Behandlung der unteren Extremitäten mit einer verstärkten 4F-Einführschleuse in Kombination mit einem 0,018"-Führungsdraht sowie mit 4F kompatiblen Ballon-Kathetern und selbstexpandierenden Stentsystemen bis zu 200 mm Länge.

4F Solutions: Minimal ist optimal

Spiralförmig verstärkte Schleuse

Der Schaft, bestehend aus einem Polymer und einem darin eingebetteten Edelstahldraht, bietet eine hohe Flexibilität und exzellente Widerstandsfähigkeit gegen Knicke und Verformungen. Der reibungsmindernde PTFE-Einsatz ermöglicht einen leichteren Vorschub der Katheter, insbesondere bei anspruchsvoller Gefäßanatomie.



4F- und 6F-Lösungen: Die umfassende Lösung

Das Angebot der verstärkten 4F-, 5F- und 6F Einführschleusen erlaubt einen maßgeschneiderten Zugang. Das 6F-Portfolio von BIOTRONIK ermöglicht eine Behandlung mit unserer verstärkten 6F-Einführschleuse, in Kombination mit unseren bewährten 6F-Ballonkathetern und selbstexpandierenden Stentsystemen, jeweils bis zu 200 mm Länge.

6F Solutions: BIOTRONIK Qualität auch in 6F



“Sehr leicht einführbare Schleuse!”

(Dr. F. Airoidi, Mailand, Italien, während der Produktbewertung)

Hydrophob beschichtete Schleuse¹ zur einfachen Einführung

Bestmögliche Einführung² durch eine hydrophobe Oberflächenbeschichtung, in Verbindung mit einer weichen, verjüngten Schleusen- und Dilatatorspitze.

Ventil

Das vormontierte, abnehmbare, hämostatische Ventil an den 5F- und 6F-Einführschleusen ermöglicht die Thrombusaspiration.

Weiche, verjüngte Spitze

Die Schleuse und der Dilatator haben eine weiche, verjüngte und atraumatische Spitze für eine präzise Einführung.

Hervorragende Sichtbarkeit der Schleusenspitze

Das Markerband aus Platinlegierung sorgt für eine hervorragende Röntgensichtbarkeit der Spitze.

² Daten im Archiv von BIOTRONIK

Fortress

Verstärkte Einführschleuse / 4F, 5F, 6F

Technische Daten	Einführschleuse	
French-Größe	4F, 5F und 6F	
Länge	45 und 100 cm	
Schleusenmaterial	Mit einer Edelstahlspirale verstärktes Polymer, PTFE-Einsatz	
Schleusenspitze	Weiche Abschrägung mit röntgendichtem Markerband	
Schleusenform	Vorgeformt, 45 cm Gerade, 45 und 100 cm	
Schleusenummantelung	Hydrophob, distal 30 cm (nur 5F und 6F)	
	Dilatator	
Empfohlener Führungsdraht	0,035"	
Spitze	Weiche Abschrägung mit röntgendichtem Füllmaterial	
Form	Vorgebogen und gerade	
Verbindungsstück	4F: fest installiertes hämostatisches Ventil 5F, 6F: abnehmbares hämostatisches Ventil Seitenarm mit farbcodiertem 3-Wege-Absperrhahn	

Bestellinformationen	Schleusenlänge (cm)	Schleusenform	Beschreibung der Einführvorrichtung	Bestellnummer	Dilatator(en) im Lieferumfang enthalten	Ausgabereinheiten
4F	45	Gekrümmt	Kontralateral	358813	Gekrümmt/gerade	5
	45	Gerade	Gerade-45	358814	Gekrümmt/gerade	5
	100	Gerade	Gerade-100	358815	Gekrümmt/gerade	5
5F	45	Gekrümmt	Kontralateral	386590	Gerade	5
	45	Gerade	Gerade-45	386591	Gerade	5
	100	Gerade	Gerade-100	386592	Gekrümmt/gerade	5
6F	45	Gekrümmt	Kontralateral	386593	Gerade	5
	45	Gerade	Gerade-45	386594	Gerade	5
	100	Gerade	Gerade-100	386595	Gekrümmt/gerade	5

Fortress ist Teil des **4F** und **6F** Solution Portfolios von BIOTRONIK und umfasst Folgendes:

- 4F** ■ Führungsdrähte: **Cruiser, Cruiser-18** ■ Ballons: **Passeo-14, Passeo-18**
- Stents: **PRO-Kinetic Energy Explorer, Pulsar-18**
- 6F** ■ Ballons: **Passeo-35, Passeo-35 HP** ■ Stents: **Dynamic, Astron, Pulsar-35**

Ihr lokaler BIOTRONIK Außendienstmitarbeiter nimmt Ihre Bestellung gerne entgegen.

Hersteller: Contract Medical International GmbH
Lauensteiner Strasse 37
01277 Dresden
Deutschland

Vertrieb durch: BIOTRONIK AG
Ackerstrasse 6
8180 Bülach · Schweiz
Tel +41 (0) 44 8645111
Fax +41 (0) 44 8645005
info.vi@biotronik.com
www.biotronik.com