

	Typ	Ref-Nr	Konnektor [Zoll]	Größe [Fr.]	Größe [mm]	Länge [cm]	Besonderheit
Medtronic	Bio-Medius nextGen Pediatric Arterial Cannula	96820-108 - 96820-114	1/4	8 - 14	2,7 - 4,7	22,9	unbeschichtet, Seldinger-Technik möglich, ohne LL
	Bio-Medius nextGen Pediatric Venous Cannula	96830-108 - 96830-114	1/4	8 - 14	2,7 - 4,7	22,9	unbeschichtet, Seldinger-Technik möglich
	Bio-Medicus Life Support Mini Return Cannula	LS96010-009 - LS96010-015	1/4	9 - 15	3,0 - 5,0	10 - 11,5	ohne LL, Seldinger-Technik, unberenzte Zulassung für ECMO
	Bio-Medicus Life Support Mini Drainage Cannula	LS96110-009 - LS96110-015	1/4	9 - 15	3,0 - 5,0	10 - 11,5	ohne LL, Seldinger-Technik, unberenzte Zulassung für ECMO
	Bio-Medicus nextGen Pediatric Inserter Kit	96553					Draht 0,025", 60 cm Länge
Getinge	arterial HLS cannulae	BE-PAS 1315	3/8 LL	13	4,3	15	Bioline coating
	Percutaneous insertion kit for arterial HLS cannulae	PIK 100					Draht 0,038", 100 cm Länge
	Avalon Elite Bi-caval Dual Lumen Catheter	10013 - 10019	1/4	13 - 19	4,3 - 6,4	11 - 21	
	Vascular Access Kits	12100					Draht 0,038", 100 cm Länge
Freelife	Arterielle Femoralkanüle ohne LL	FLK A10 J 08R - FLK A10 J 14R FLK A10 C 08R - FLK A10 C 14R	3/16 1/4	8 - 14	2,7 - 4,7		Rheopax-Beschichtung
	Arterielle Femoralkanüle mit LL	FLK A10 G 08R - FLK A10 G 14R FLK A10 E 08R - FLK A10 E 14R	3/16 LL 1/4 LL	8 - 14	2,7 - 4,7		Rheopax-Beschichtung
	Revas Einführbesteck für arterielle Femoralkanüle	FLK 0010					Draht 0,038", 90 cm Länge
	Venöse Femoralkanüle SA ohne LL	FLK V18 J 08R - FLK V18 J 14R FLK V18 C 08R - FLK V18 C 14R	3/16 1/4	8 - 14	2,7 - 4,7		Rheopax-Beschichtung
	Venöse Femoralkanüle SA mit LL	FLK V18 G 08R - FLK V18 G 14R FLK V18 E 08R - V18 E 14R	3/16 LL 1/4 LL	8 - 14	2,7 - 4,7		Rheopax-Beschichtung
	Revas Einführbesteck für venöse Femoralkanüle	FLK 0011					Draht 0,038", 180 cm Länge
	Revas Venovenöse Dual Lumen Kanüle	FLK VV 19R	3/8	19,0	6,4		Rheopax-Beschichtung
	Revas Einführbesteck für Doppellumenkanüle	FLK 0012					Draht 0,038", 180 cm Länge