

# GENERATION HIGHFLOW

13 FR. HIGHFLOW-DOPPELUMEN-KATHETER



Jetzt neu mit knickstabilem  
Nitinol-Seldinger-Draht

Versetzte, endständige Öffnungen  
ohne Seitenlöcher

# 13 FRENCH HIGHFLOW-DOPPELUMEN-DIALYSEKATHETER

## Verbesserte Behandlungsqualität

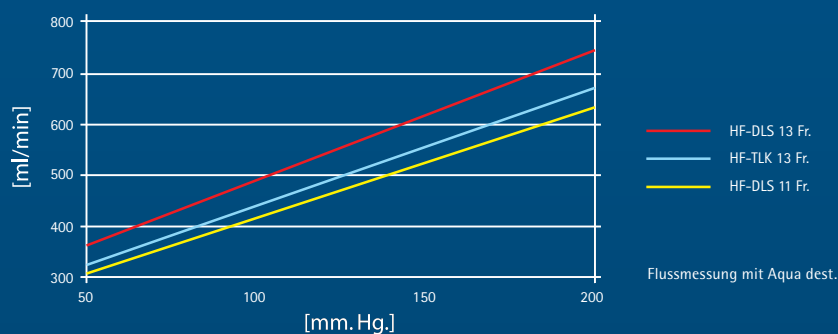
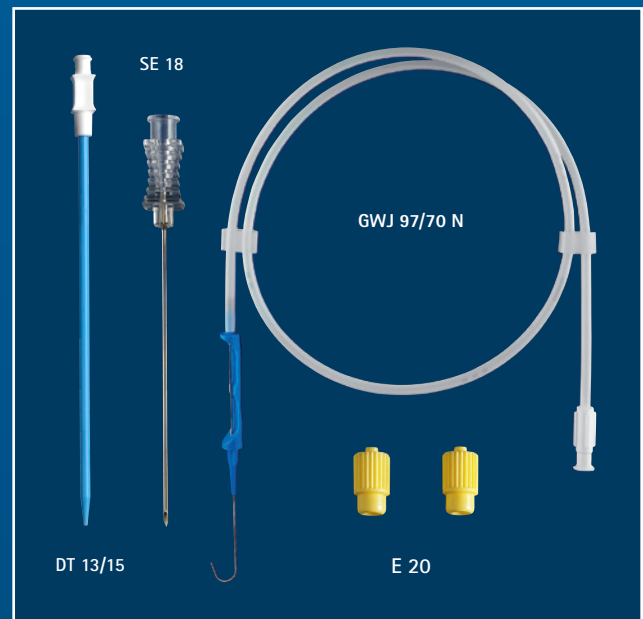
Ein großer Innendurchmesser und optimales Spitzendesign, (ohne Seitenlöcher) sorgt für bestmögliche Blutflüsse und ein minimales Clottingrisiko.

Das thermosensitive Katheterschaft-Material minimiert Gefäßwandverletzungen und führt zu einem erhöhten Patientenkomfort.

## Optimiertes Katheterhandling

Der Innenmandrin sorgt für eine sichere und komfortable Katheteranlage. Ein spezieller Befestigungsring ermöglicht eine Drehung des Katheters ohne Öffnen der Annaht.

Farbcodierte Sicherheitsklemmen, zur schnellen Identifizierung des arteriellen und venösen Lumens, sorgen mit ihrem zusätzlichen Aufdruck von French-Zahl, Füllvolumen und Einföhlrlänge für einen sicheren Umgang.



## 13 Fr. Highflow-Doppellumen-Katheter-Set mit Innenmandrin mit geradem Ansatzschlauch

Artikel-Nr.	Material	French	Länge	Außen	Innen	Füllvolumen	VE
HF-DLS 13/15	Polyurethan	13 Fr.	15,0 cm	4,3 mm	1,6 mm	Art. 1,31 ml; Ven. 1,46 ml	3
HF-DLS 13/17,5	Polyurethan	13 Fr.	17,5 cm	4,3 mm	1,6 mm	Art. 1,42 ml; Ven. 1,57 ml	3
HF-DLS 13/20	Polyurethan	13 Fr.	20,0 cm	4,3 mm	1,6 mm	Art. 1,51 ml; Ven. 1,62 ml	3
HF-DLS 13/25	Polyurethan	13 Fr.	25,0 cm	4,3 mm	1,6 mm	Art. 1,72 ml; Ven. 1,85 ml	3

## 13 Fr. Highflow-Doppellumen-Katheter-Set mit Innenmandrin mit einseitig gebogenem Ansatzschlauch

Artikel-Nr.	Material	French	Länge	Außen	Innen	Füllvolumen	VE
HF-DLS 13/15 C	Polyurethan	13 Fr.	15,0 cm	4,3 mm	1,6 mm	1,46 ml; Ven. 1,77 ml	3
HF-DLS 13/17,5 C	Polyurethan	13 Fr.	17,5 cm	4,3 mm	1,6 mm	1,57 ml; Ven. 1,88 ml	3
HF-DLS 13/20 C	Polyurethan	13 Fr.	20,0 cm	4,3 mm	1,6 mm	1,66 ml; Ven. 1,93 ml	3

Katheter-Sets bestehend aus:

Highflow-Doppellumen-Katheter (HF-DL), Dilator (DT), Nitinol-Seldinger-Draht (GWJ), Injektionskappen (E 20), Seldinger-Kanüle (SE 18)

VMP Katheter werden in Deutschland gem. der EG-Richtlinie für Medizinprodukte 93 / 42/EWG produziert.

Hersteller: JOLINE GmbH & Co. KG, 72379 Hechingen

Technische Änderungen vorbehalten



Achim Schulz-Lauterbach VMP GmbH ist zertifiziert nach DIN EN ISO 9001 : 2008

Deutschland: Langer Brauck 15 · D-58640 Iserlohn · Telefon +49 2371 9763-0 · Telefax +49 2371 44919 · Email: info@akut-dialyse.de  
 Österreich: Schwarzspanierstr. 15/9/3 · A-1090 Wien · Telefon +43 1 4030858-0 · Telefax: +43 1 4030858-18 · Email: info@akut-dialyse.at  
 Internet: www.akut-dialyse.de