

# DIE NEUE GENERATION

## 11 FR. HIGHFLOW-DOPPELUMEN-KATHETER



**NEU**  
Knickstabiler  
Nitinol-Seldinger-  
Draht jetzt in allen  
Katheter-Sets

**Joline**<sup>®</sup>

**Achim Schulz-Lauterbach**

Vertrieb medizinischer Produkte GmbH

*Experts in Care.*

# 11 FRENCH HIGHFLOW-DOPPELUMEN-DIALYSEKATHETER

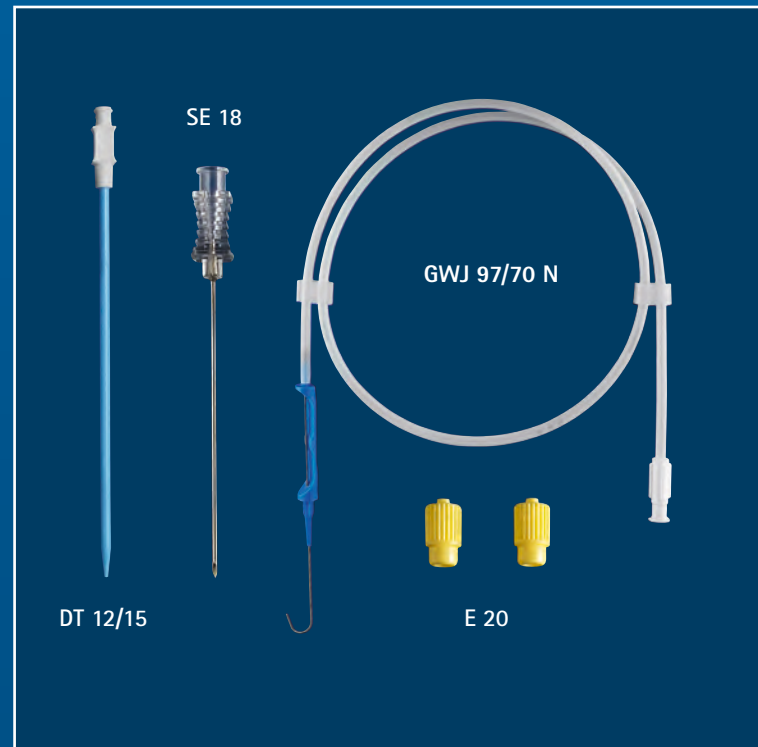
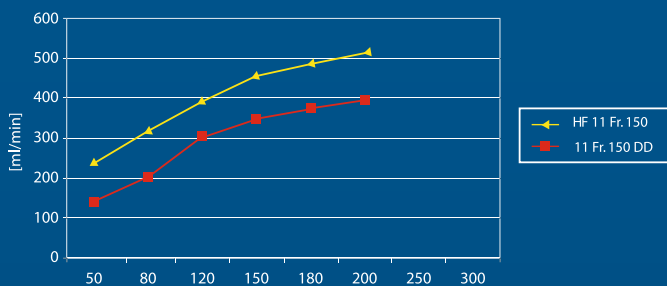
## EIN NEUES DESIGN, DIE ZUKUNFT FÜR OPTIMALE FLUSSRATEN

Durch die Neukonstruktion des arteriellen Eingangs wird auch bei niedrigen Drücken ein störungsfreier Fluss gewährt. Die Bauweise ohne Seitenlöcher reduziert Flussturbulenzen und damit das Risiko von Thrombosen.

Die Doppel-D-Form dieser Katheter ist seit vielen Jahren bewährt und ermöglicht exzellente Flussraten.

Durch die Kombination des neuen Designs unserer Katheter-Spitze und dem ultradünnen Polyurethan-Material können wir einen 11,8 French Katheter anbieten, mit dem bessere Flussraten zu erreichen sind.

### FLUSSVERGLEICH



## BESTELLINFORMATIONEN

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

Artikel-Nr.	Material	Länge	Außen-Ø	Innen-Ø	Füllvolumen	VE
HF-DLS 11/15	Polyurethan	15,0 cm	4,0 mm	1,45 mm	Art. 1,14 ml; Ven. 1,18 ml	3
HF-DLS 11/17,5	Polyurethan	17,5 cm	4,0 mm	1,45 mm	Art. 1,18 ml; Ven. 1,26 ml	3
HF-DLS 11/20	Polyurethan	20,0 cm	4,0 mm	1,45 mm	Art. 1,26 ml; Ven. 1,31 ml	3
HF-DLS 11/25	Polyurethan	25,0 cm	4,0 mm	1,45 mm	Art. 1,37 ml; Ven. 1,40 ml	3

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

Artikel-Nr.	Material	Länge	Außen-Ø	Innen-Ø	Füllvolumen	VE
HF-DLS 11/15 C	Polyurethan	15,0 cm	4,0 mm	1,45 mm	Art. 1,31 ml; Ven. 1,49 ml	3
HF-DLS 11/17,5 C	Polyurethan	17,5 cm	4,0 mm	1,45 mm	Art. 1,34 ml; Ven. 1,56 ml	3
HF-DLS 11/20 C	Polyurethan	20,0 cm	4,0 mm	1,45 mm	Art. 1,43 ml; Ven. 1,61 ml	3
HF-DLS 11/25 C	Polyurethan	25,0 cm	4,0 mm	1,45 mm	Art. 1,70 ml; Ven. 1,96 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 : 2015

Deutschland: Langer Brauck 15 · D-58640 Iserlohn · Telefon +49 2371 9763-0 · Telefax +49 2371 9763-26 · E-Mail: info@akut-dialyse.de  
 Österreich: Schwarzspanierstr. 15/9/3 · A-1090 Wien · Telefon +43 1 4030858-0 · Telefax: +43 1 4030858-18 · E-Mail: info@akut-dialyse.at  
 Internet: www.akut-dialyse.de