



**Weicher Silikonballon zur  
idealen Anpassung an die  
Gefäßwand**

**Kein Knicken in  
extremen Kurven**

**Vereinfachtes Verschlusssystem**

**Optional mit Druckmesslinie**



# TRUE FLOW RDB

## Antegrade selektive Kanüle für die Gehirndurchblutung

Die „True Flow RDB“ – Kanüle ist konzipiert worden, um bei Maßnahmen an der aufsteigenden Aorta und am Aortenbogen eingesetzt zu werden, die eine antegrade selektive Gehirndurchblutung (ASCP) erforderlich machen. Ihre einzigartigen Eigenschaften ermöglichen eine sichere Positionierung, ein niedriges Risiko einer Fehlplatzierung und einen optimalen Blutfluss zum Gehirn.

**Hell+Co.**  
GmbH

KRANKENHAUSBEDARF • KRANKENHAUSBEDARF • KRANKENHAUSBEDARF



# TRUE FLOW RDB

## Antegrade selektive Kanüle für die Gehirndurchblutung

Die Anwendung der antegraden selektiven zerebralen Perfusionskanüle unter moderater Hypothermie ist, im Vergleich zu anderen verfügbaren Techniken, eine sichere Methode zum Schutz des Gehirns bei einem geringeren Sterblichkeitsrisiko und geringeren Vorkommen von neurologischen Schäden. Die „TRUE FLOW“ – Kanüle ist speziell für diesen Zweck entwickelt worden und kann dem Chirurgen während der Operation helfen.



**Kein Knicken  
sogar in extremen  
Kurven**



**Weicher Silikon-  
ballon, der sich der  
Gefäßwand anpasst**



**Ballonventil**



**Vereinfachtes  
Verschlussystem**

- Erste spezielle Vorrichtung, die für ASCP konzipiert wurde
- Katheter aus Silikon
- Formbarer Stahldraht
- Reduziertes Knick – Risiko
- Aufblasbarer Silikon – Ballon
- Zusätzliche seitliche Ausgänge für die optimale Gehirndurchblutung
- Katheterlänge: 35 cm
- Erhältlich in verschiedenen Größen für unterschiedliches Patientengewicht
  - ☞ 14 F Pädiatrie / kleine Erwachsene
  - ☞ 17 F Erwachsene
  - ☞ 20 F große Erwachsene

REF. Nr.	Bezeichnung	VE
RDB – 014	14 F Antegrade selektive Perfusionskanüle	6
RDB – 017	17 F Antegrade selektive Perfusionskanüle	6
RDB – 020	20 F Antegrade selektive Perfusionskanüle	6
RDB – 014.1	14 F Antegrade selektive Perfusionskanüle m. Druckmesslinie	6
RDB – 017.1	14 F Antegrade selektive Perfusionskanüle m. Druckmesslinie	6
RDB – 020.1	14 F Antegrade selektive Perfusionskanüle m. Druckmesslinie	6

CE 0476

### Herstellung:

Med. Europe  
European Medical Supplies S.r.l.  
Via Gramsci 9  
40018 San Pietro in Casale (BO)  
Tel: +39 051 810 572  
Fax: +39 051 817 850  
E-mail: medeurope@simitalia.it

### Vertrieb:

Medical Instruments S.p.A.  
Via Speranza 3/B.  
40068 San Lazzaro di Savena (BO)  
Tel: +39 051 627 1111  
Fax: +39 051 627 1142  
E-mail: info@medicalinstruments.it

### Vertrieb Deutschland:

Hell + Co. GmbH  
Am Käswasen 12.  
91456 Diespeck  
Tel: +49 9161 663397 0  
Fax: +49 9161 9657  
E-mail: info@hellco-gmbh.de