

Bestellinformationen

HEMOSTAR® 14,5 F Katheter Sets			
Bestell-Nr.	Beschreibung	Spitze zu Cuff	Spitze zur Bifurkation
Gerade Katheter			
5833150	Standard Set	15 cm	20 cm
5833690	Standard Set	19 cm	24 cm
5833730	Standard Set	23 cm	28 cm
5833270	Standard Set	27 cm	32 cm
5833310	Standard Set	31 cm	36 cm
5833350	Standard Set	35 cm	40 cm
5834420	Standard Set	42 cm	47 cm
ALPHACURVE® Katheter			
5835150	Standard Set	19 cm	25 cm
5835190	Standard Set	24 cm	29 cm
5835230	Standard Set	28 cm	33 cm
5835270	Standard Set	31 cm	37 cm

Bestellinformationen

HEMOSTAR® XK 16 F Katheter Sets			
Bestell-Nr.	Beschreibung	Spitze zu Cuff	Spitze zur Bifurkation
Gerader Katheter			
5883690	Standard Set	19 cm	24 cm
5883730	Standard Set	23 cm	28 cm
5883270	Standard Set	27 cm	32 cm
5883310	Standard Set	31 cm	36 cm
5883350	Standard Set	35 cm	40 cm
5884420	Standard Set	42 cm	47 cm
ALPHACURVE® Katheter			
5885150	Standard Set	19 cm	25 cm
5885190	Standard Set	24 cm	29 cm
5885230	Standard Set	28 cm	33 cm
5885270	Standard Set	31 cm	37 cm



mit



und



C. R. Bard GmbH
Wachhausstraße 6 • D-76227 Karlsruhe
TEL: +49 721 9445-124 • FAX: +49 721 9445-100
www.bard.de

Bard Medica S.A.
Seestrasse 64 • CH-8942 Oberrieden/Zürich
TEL: +41 44 722 53 60 • FAX: +41 44 722 53 70
www.crbard.ch

Bard Medica S.A.
Thaliastraße 125a/1/5 • A-1160 Wien
TEL: +43 1 49 49 130 • FAX: +43 1 49 49 130-30
www.bard.at

Bard, AirGuard, Alphacurve, HemoStar und SureCuff sind Marken und/oder eingetragene Marken der C. R. Bard, Inc. Alle anderen Marken sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Copyright © 2010 C. R. Bard GmbH. All rights reserved. BR00690-D (03/2010) BCE
Bitte ziehen Sie die Produktkennzeichnung und -beileger zu Rate, um sich über Indikationen, Kontraindikationen, Risiken, Warnhinweise, Vorsichtsmaßnahmen und die richtige Handhabung zu informieren.



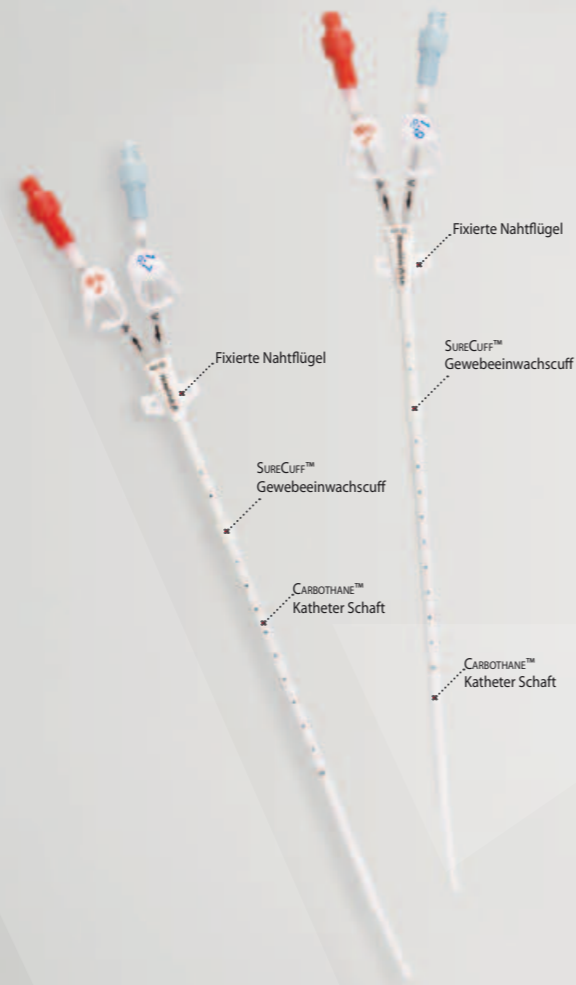


Exceptional Performance

- CARBOTHANE™ Katheter Material – bietet Festigkeit für Langlebigkeit sowie Weichheit für Flexibilität und Patientenkomfort
- Große Lumen und unlimitedes Spitzendesign – ermöglicht Flussraten bis zu 500 ml/min

Einfaches Legen

- Außergewöhnliche Knickstabilität – vereinfacht das Legen des Katheters und ermöglicht große Flexibilität bei der Tunnelierung
- Führungsdrahtkanal & Öffnung im Spitzenbereich – ermöglicht das Auffädern für ein einfaches Platzieren in Seldinger Technik
- Verformbarer Tunneler und steifer Führungsdraht – erleichtern das Legen des Katheters



Optimierte Leistung bei kritischen Patienten

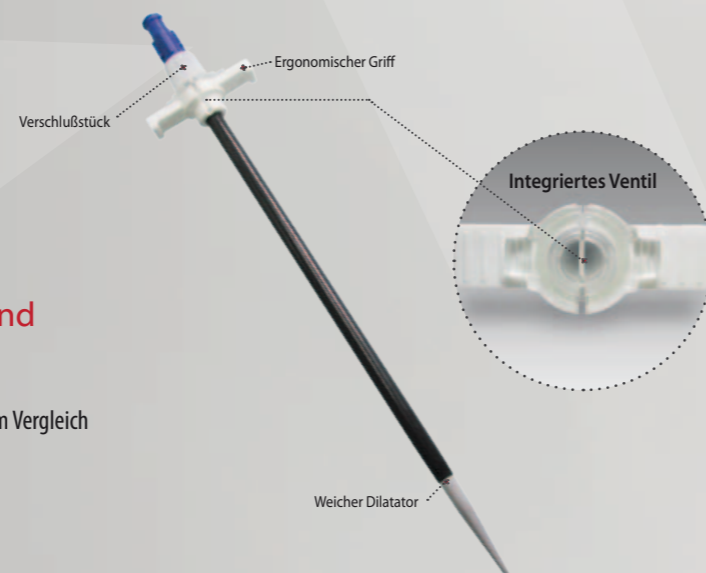
HEMOSTAR® XK Katheter bieten identische Vorteile wie der HEMOSTAR® Katheter mit folgenden Merkmalen:

- 16 F Katheter – ermöglichen Flussraten von bis zu 500 ml/min mit niedrigeren venösen Drücken, als der 14,5 F HEMOSTAR® Katheter
- Verlängerte Lebensdauer – grössere Innenlumen-Flussraten von 500 ml/min, selbst wenn das Lumen zu 15 % vermindert ist



Verbesserter Schutz vor Luftembolien und Blutverlust

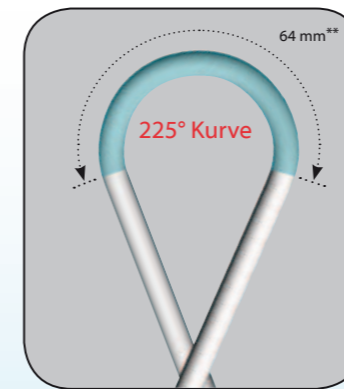
- Verringerung des Blutverlustes – mehr Sicherheit im Vergleich zu Einführbestecken ohne Ventil



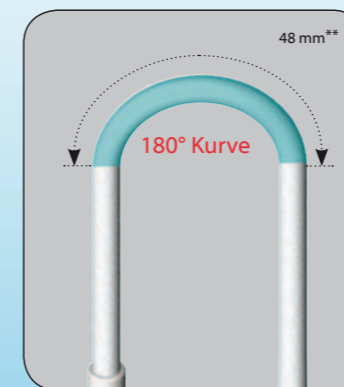
Neu Größere Flexibilität

Die 225° Kurve der ALPHACURVE® vorgebogenen Katheter ermöglicht **16 mm** mehr Justierungsmöglichkeiten der Spitze, als die 180° U Biegung.

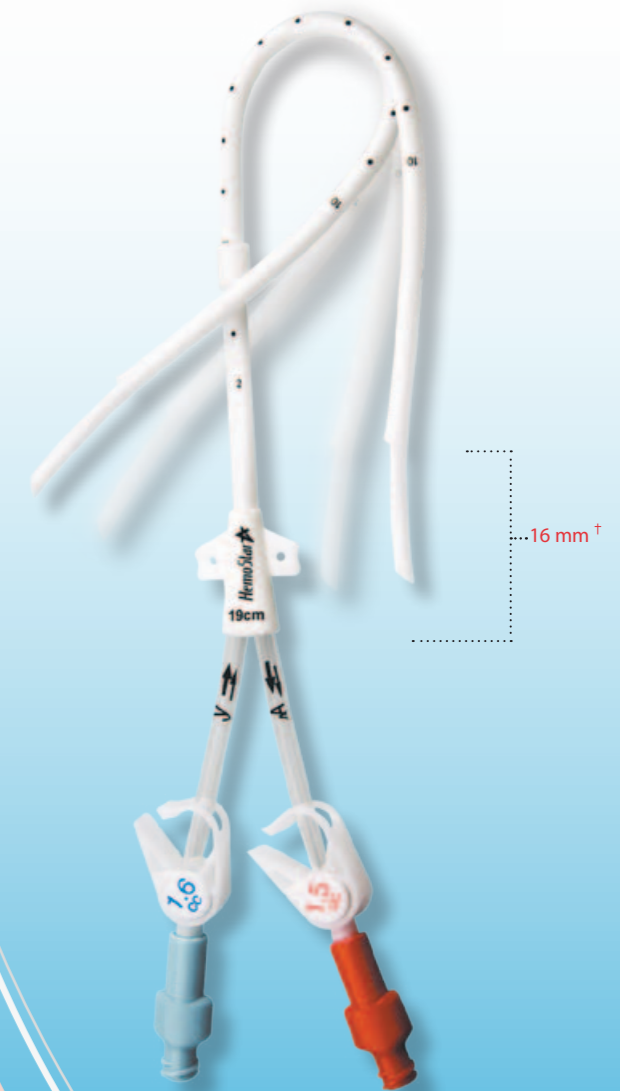
ALPHACURVE® vorgebogenes Katheter Design



Konventionelle U-Biegung



- ALPHACURVE® vorgebogenes Katheter Design – bietet grössere Kurvenradien als U-Design vorgebogene Katheter.



** Data on file.

† Darstellung entspricht nicht Originalgrösse.