

Katheterspezifikationen

Flexicon* Katheter					
Typ	O.D. [F]	I.D. arteriell/venös [mm]	Einführlänge [cm]	Füllvolumen arteriell/venös [ml]	Flügelfarbe
gerade	11	1,8 / 1,8	12,5	1,0 / 1,1	rot
			15	1,2 / 1,3	grün
			20	1,3 / 1,5	blau
			24	1,4 / 1,5	weiß

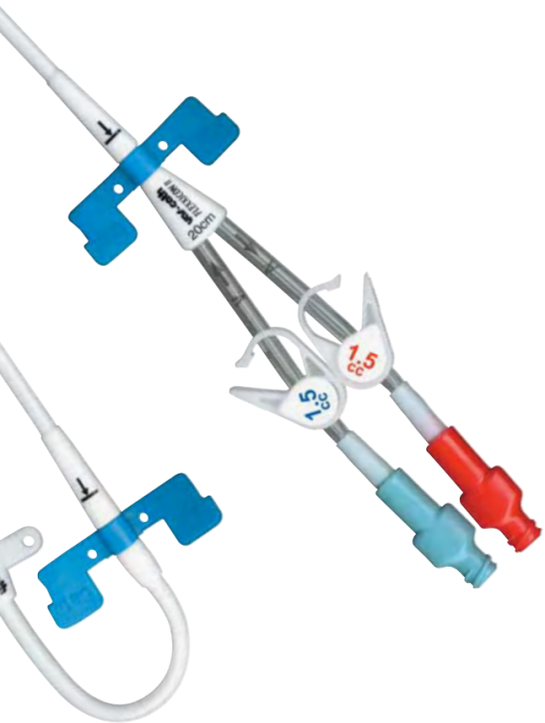
Flexicon* II Katheter					
Typ	O.D. [F]	I.D. arteriell/venös [mm]	Einführlänge [cm]	Füllvolumen arteriell/venös [ml]	Flügelfarbe
gerade	12	2,2 / 1,8	15	1,3 / 1,3	grün
			20	1,5 / 1,5	blau
			24	1,6 / 1,6	weiß
gebogen	12	2,2 / 1,8	12,5	1,6 / 1,3	rot
			15	1,7 / 1,4	grün
			20	1,8 / 1,5	blau

Flexicon* Dialyse-Katheter				
Typ	O.D. [F]	Einführlänge [cm]	Bestell-Nr.	
Katheter	gerade	11	12,5	5577165
			15	5577170
			20	5577175
			24	5577180
Kit	gerade	11	12,5	5678125
			15	5678150
			20	5678200
			24	5678240

Verpackungseinheit: 5 Stück

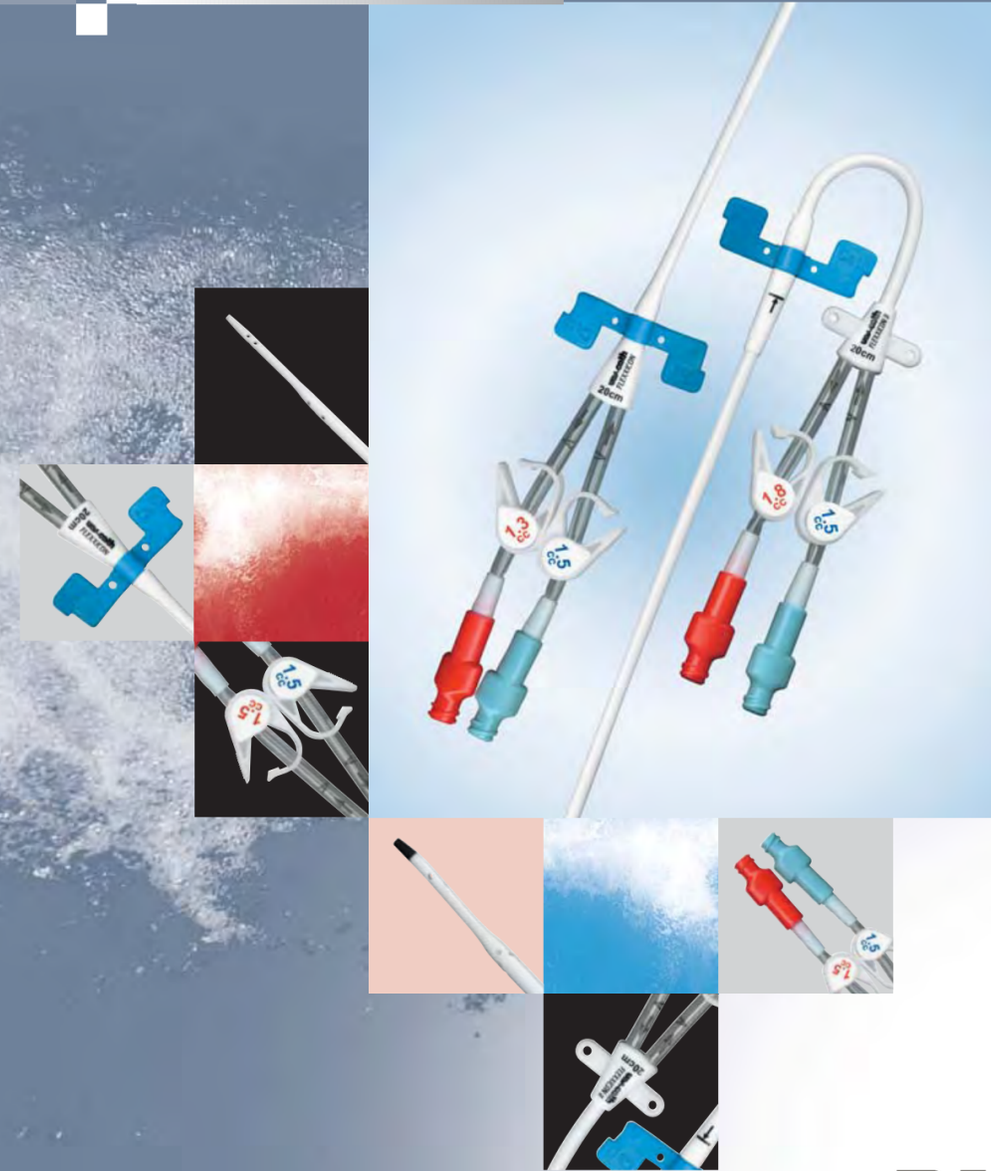
Flexicon* II Dialyse-Katheter				
Typ	O.D. [F]	Einführlänge [cm]	Bestell-Nr.	
Katheter	gerade	12	15	5521150
			20	5521200
			24	5521240
Kit	gerade	12	15	5523150
			20	5523200
			24	5523240
Katheter	gebogen	12	12,5	5522120
			15	5522150
			20	5522200
Kit	gebogen	12	12,5	5524120
			15	5524150
			20	5524200

Verpackungseinheit: 5 Stück



Flexicon* & Flexicon* II

AKUT HÄMODIALYSE KATHETER



* Bard, Flexicon, Dualator, Bodysoft und HVS-Tip sind Warenzeichen und/oder eingetragene Warenzeichen der C. R. Bard, Inc. oder eines ihrer Tochterunternehmen; Copyright © 2006 C. R. Bard GmbH. All Rights Reserved. BR0410 (05/2006-SC)



C. R. BARD GmbH **BARD MEDICA S.A.** **BARD MEDICA S.A.**
 Wachhausstrasse 6 • D-76227 Karlsruhe Seestrasse 64 • CH-8942 Oberrieden/Zürich Thaliastrasse 125a/1/5 • A-1160 Wien
 TEL: +49 721 9445-124 • FAX: +49 721 9445-100 TEL: +41 44 722 53 60 • FAX: +41 44 722 53 70 TEL: +43 1 49 49 130 • FAX: +43 1 49 49 130-30

Bitte ziehen Sie die Produktkennzeichnung und -belegter zu Rate, um sich über Indikationen, Kontraindikationen, Risiken, Warnhinweise, Vorsichtsmaßnahmen und die richtige Handhabung zu informieren.



Flexxicon*

Akut Hämodialyse Katheter

■ **11 Fr Doppellumen Schaft**

■ **D-förmige Lumen-**
ermöglichen Blutflußraten von 200 - 300 ml/min.

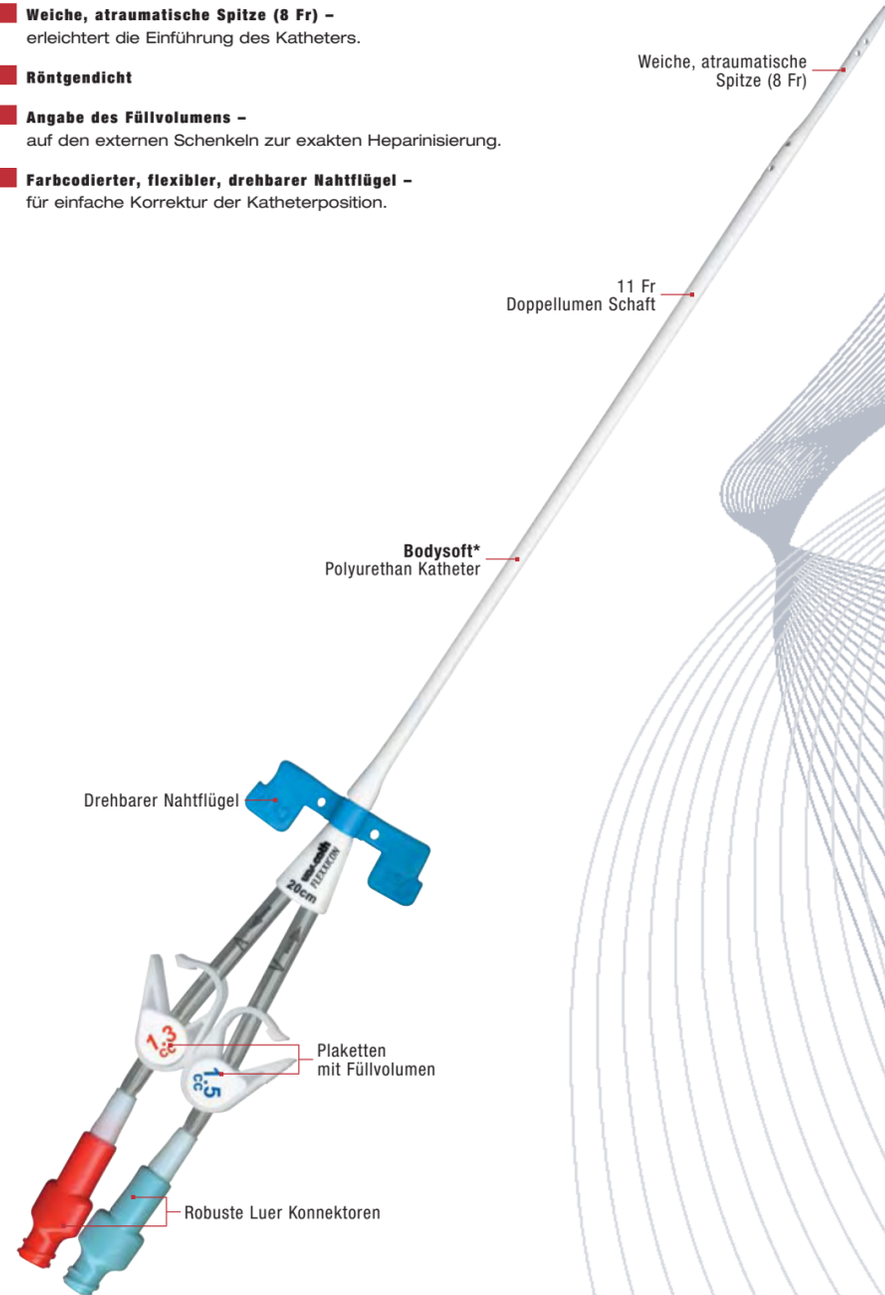
■ **Thermosensitives, biokompatibles, medizinisches Bodysoft*-Polyurethan** – wird in-situ weich und flexibel für höheren Komfort und Sicherheit.

■ **Weiche, atraumatische Spitze (8 Fr)** – erleichtert die Einführung des Katheters.

■ **Röntgendicht**

■ **Angabe des Füllvolumens** – auf den externen Schenkeln zur exakten Heparinisierung.

■ **Farbcodierter, flexibler, drehbarer Nahtflügel** – für einfache Korrektur der Katheterposition.



Flexxicon* II

Akut Hämodialyse Katheter

■ **12 Fr Doppellumen Schaft, koaxiale Lumenanordnung**

■ **Blutflußrate von 200 - 300 ml/min.**

■ **Thermosensitives, biokompatibles, medizinisches Bodysoft*-Polyurethan** – wird in-situ weich und flexibel für höheren Komfort und Sicherheit.

■ **HVS-Tip*, gut sichtbare weiche Spitze (8 Fr)** – minimiert die Gefahr von Gefäßverletzungen und/oder Perforation.

■ **Röntgendicht**

■ **360°-Anordnung der Seitenaugen** – reduziert arterielle Insuffizienz.

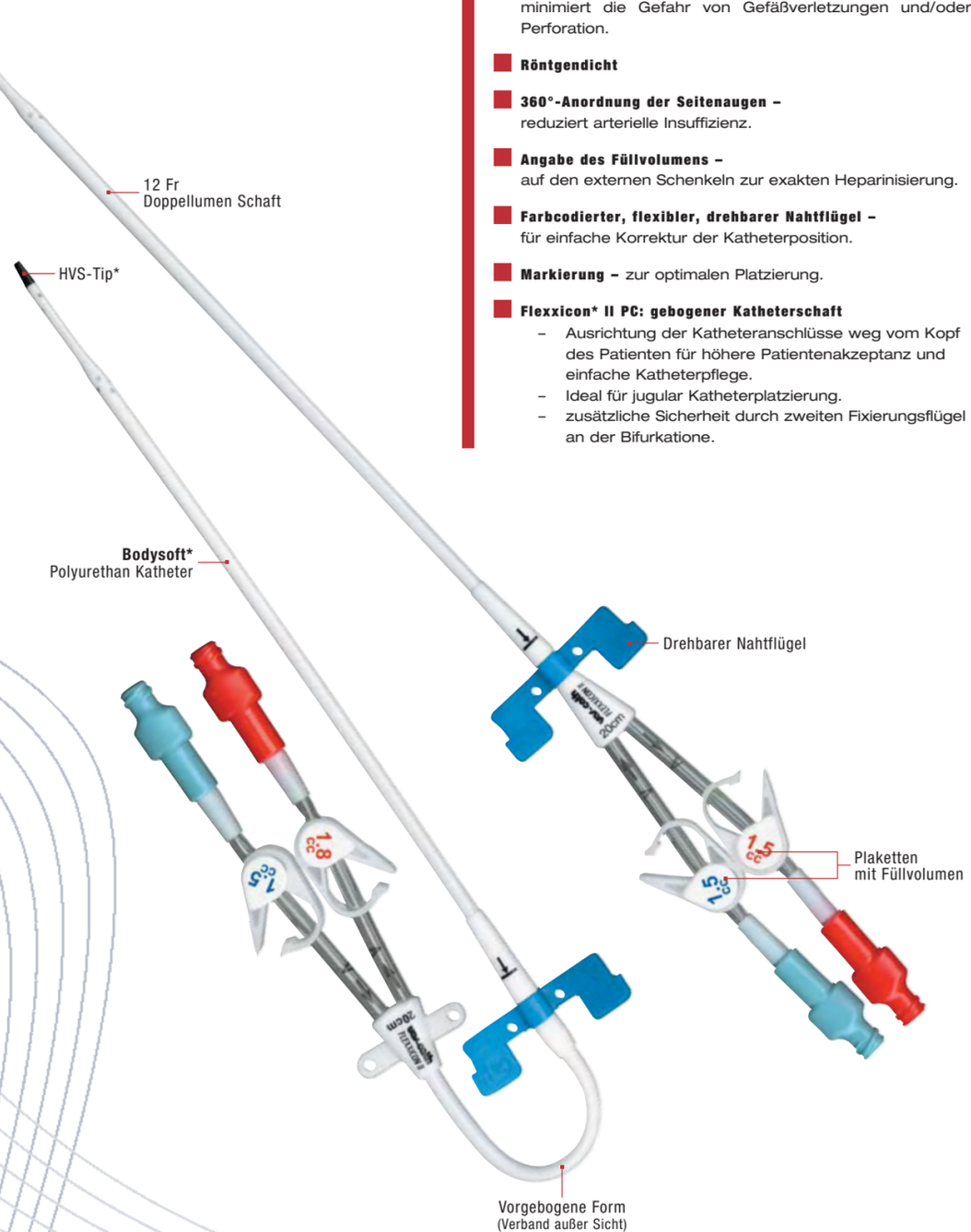
■ **Angabe des Füllvolumens** – auf den externen Schenkeln zur exakten Heparinisierung.

■ **Farbcodierter, flexibler, drehbarer Nahtflügel** – für einfache Korrektur der Katheterposition.

■ **Markierung** – zur optimalen Platzierung.

■ **Flexxicon* II PC: gebogener Katheterschaft**

- Ausrichtung der Katheteranschlüsse weg vom Kopf des Patienten für höhere Patientenakzeptanz und einfache Katheterpflege.
- Ideal für jugular Katheterplatzierung.
- zusätzliche Sicherheit durch zweiten Fixierungsflügel an der Bifurkatione.



■ **Katheter-Komponenten**

Flexxicon* und Flexxicon* II Katheter enthalten:

- 1 Katheter
- 1 Dualator* Gefäßdilator
- 1 Heparin Etikett
- 2 Injektionskappen
- 1 Gebrauchsanleitung

■ **Set-Komponenten**

Flexxicon* und Flexxicon* II Katheter-Kits enthalten:

- 1 Katheter
- 1 Dualator* Gefäßdilator
- 1 Einführungsnadel
- 1 Führungsdraht (J-Spitze, mit Begradiger, 70 cm x 0,038 inch)
- 2 Klebeverbände
- 1 Heparin Etikett
- 2 Injektionskappen
- 1 Gebrauchsanleitung

