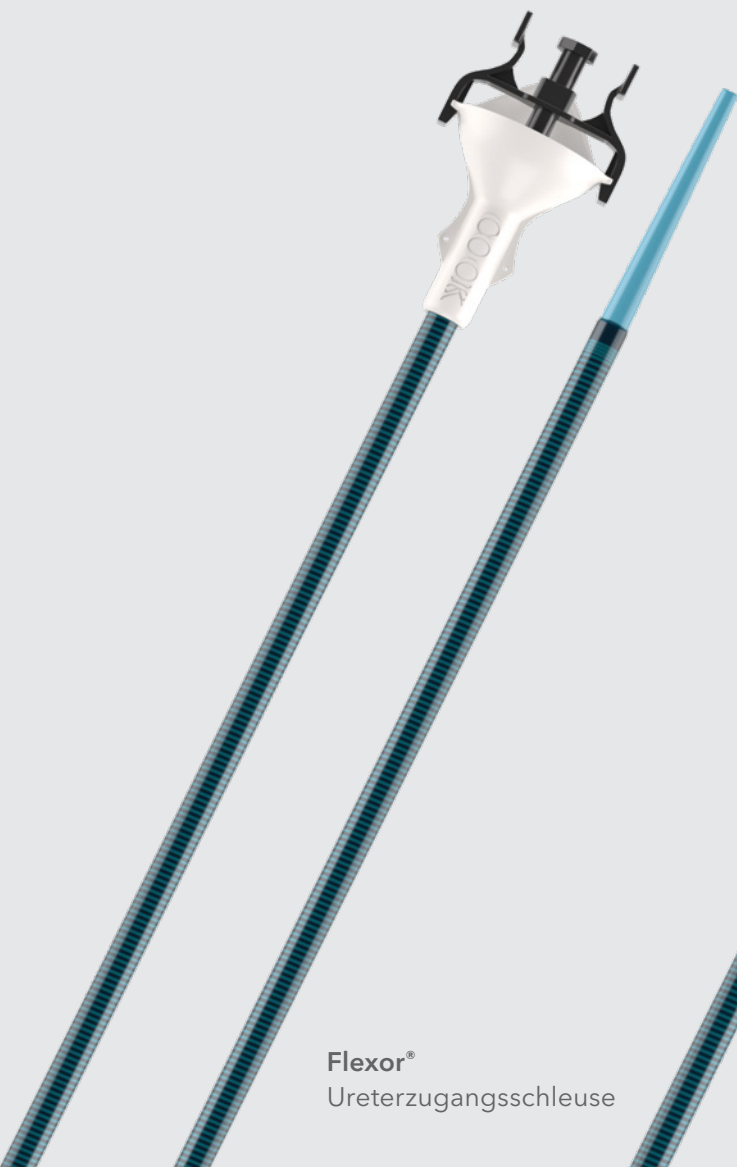
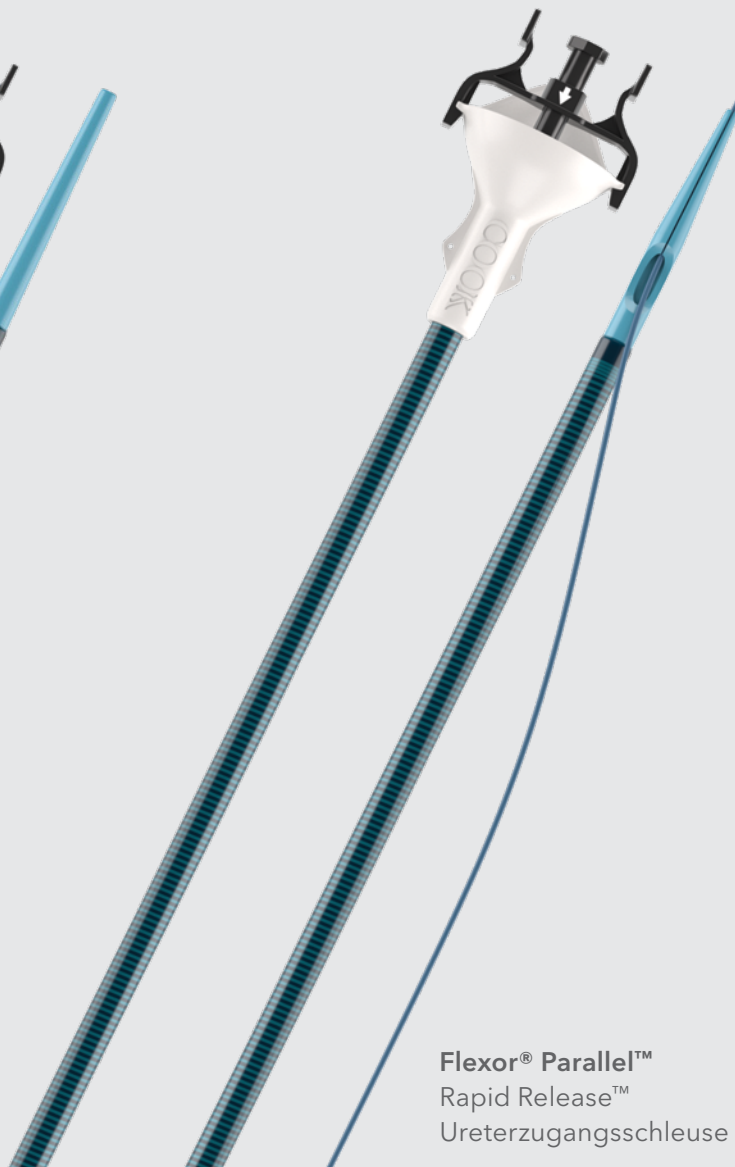


Sichere Einführung.

Ein dynamisches Duo für den geschützten Ureterzugang



Flexor®
Ureterzugangsschleuse



Flexor® Parallel™
Rapid Release™
Ureterzugangsschleuse

Wir bieten als einer der ersten Hersteller eine Ureterzugangsschleuse mit einer knick- und kompressionsbeständigen verstärkten Spiralseele und einer hydrophilen Beschichtung für die einfache Platzierung.

Das Original

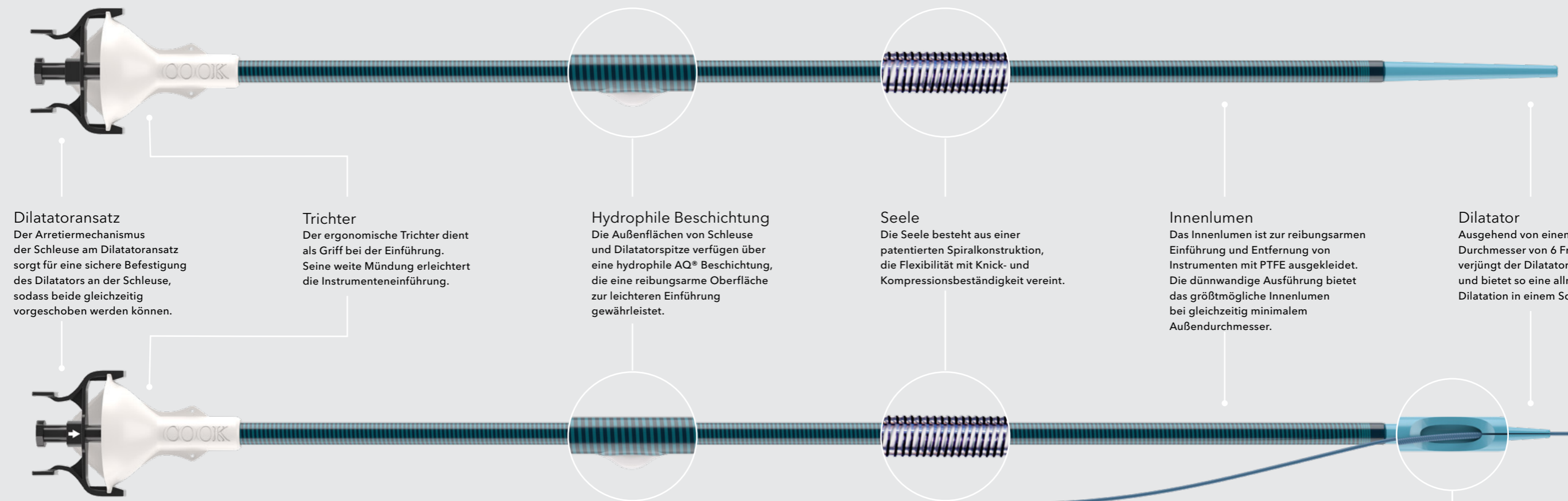
Die Flexor Ureterzugangsschleuse dient zur Anlage eines Leitungswegs bei endoskopischen Eingriffen in der Urologie, um die Einführung von Endoskopen und anderen Instrumenten in den Harnweg zu erleichtern. Der Arbeitskanal der Schleuse schützt einerseits den Ureter während wiederholter Instrumentenwechsel und schützt andererseits empfindliche Instrumente sowie kleinere flexible Skope vor Beschädigungen. Im Vergleich zu Schleusen von Wettbewerbern weist die Flexor Schleuse erwiesenermaßen eine geringere Knickneigung bei der Einführung in den Ureter auf.¹

Das Upgrade

Mit der Einführung der Flexor Parallel Rapid Release Ureterzugangsschleuse haben wir den Schutz des Ureterzugangs verdoppelt. Die Flexor Parallel Schleuse lässt sich auf zwei Arten platzieren: mit der herkömmlichen Flexor Technik oder mit der Technik zur schnellen Freigabe. Letztere Technik spart Zeit im Operationssaal und verringert den Materialaufwand, da kein zweiter Führungsdraht erforderlich ist.

1. Pedro RN, Hendlin K, Durfee WK, et al. Physical characteristics of next-generation ureteral access sheaths: buckling and kinking. *Urology*. 2007;70(3):440-442.

Flexor



Dilatatoransatz

Der Arretiermechanismus der Schleuse am Dilatoransatz sorgt für eine sichere Befestigung des Dilators an der Schleuse, sodass beide gleichzeitig vorgeschoben werden können.

Trichter

Der ergonomische Trichter dient als Griff bei der Einführung. Seine weite Mündung erleichtert die Instrumenteneinführung.

Hydrophile Beschichtung

Die Außenflächen von Schleuse und Dilatorspitze verfügen über eine hydrophile AQ® Beschichtung, die eine reibungsarme Oberfläche zur leichteren Einführung gewährleistet.

Seele

Die Seele besteht aus einer patentierten Spiralkonstruktion, die Flexibilität mit Knick- und Kompressionsbeständigkeit vereint.

Innenlumen

Das Innenlumen ist zur reibungsarmen Einführung und Entfernung von Instrumenten mit PTFE ausgekleidet. Die dünnwandige Ausführung bietet das größtmögliche Innenlumen bei gleichzeitig minimalem Außendurchmesser.

Dilatator

Ausgehend von einem Durchmesser von 6 Fr verjüngt der Dilator sich sanft und bietet so eine allmähliche Dilatation in einem Schritt.

Flexor Parallel

Führungsdrahtöffnung

Die Führungsdrahtöffnung am distalen Ende des Dilators ermöglicht die Platzierung der Schleuse mithilfe der Technik zur schnellen Freigabe.

Flexor®

URETERAL ACCESS SHEATH

Bestellnummer	Referenznummer	Innen-Ø Fr	Länge cm	Bestellnummer	Referenznummer	Innen-Ø Fr	Länge cm
G19177	FUS-095020	9,5	20	G19168	FUS-120035	12,0	35
G19176	FUS-095028	9,5	28	G46168	FUS-120045	12,0	45
G19174	FUS-095035	9,5	35	G19169	FUS-120055	12,0	55
G46167	FUS-095045	9,5	45	G30391	FUS-140020	14,0	20
G19175	FUS-095055	9,5	55	G30393	FUS-140028	14,0	28
G34877	FUS-107020	10,7	20	G30389	FUS-140035	14,0	35
G34878	FUS-107028	10,7	28	G46169	FUS-140045	14,0	45
G34879	FUS-107035	10,7	35	G30390	FUS-140055	14,0	55
G34880	FUS-107045	10,7	45	Pädiatrie			
G34881	FUS-107055	10,7	55	G32853	FUS-095013	9,5	13
G19173	FUS-120020	12,0	20	G34876	FUS-107013	10,7	13
G19172	FUS-120028	12,0	28	G32852	FUS-120013	12,0	13

Bestimmte Produkte oder Artikelnummern sind eventuell nicht in allen Ländern erhältlich. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem zuständigen Cook Außendienstmitarbeiter oder beim Cook Kundendienst.

Flexor® Parallel™

RAPID RELEASE™ URETERAL ACCESS SHEATH

Bestellnummer	Referenznummer	Innen-Ø Fr	Länge cm	Bestellnummer	Referenznummer	Innen-Ø Fr	Länge cm
G56428	FUS-095020-P	9,5	20	G56433	FUS-120020-P	12,0	20
G56429	FUS-095028-P	9,5	28	G56434	FUS-120028-P	12,0	28
G56430	FUS-095035-P	9,5	35	G56435	FUS-120035-P	12,0	35
G56431	FUS-095045-P	9,5	45	G56436	FUS-120045-P	12,0	45
G56432	FUS-095055-P	9,5	55	G56438	FUS-120055-P	12,0	55
G34871	FUS-107020-P	10,7	20	G56439	FUS-140020-P	14,0	20
G34872	FUS-107028-P	10,7	28	G56440	FUS-140028-P	14,0	28
G34873	FUS-107035-P	10,7	35	G56441	FUS-140035-P	14,0	35
G34874	FUS-107045-P	10,7	45	G56442	FUS-140045-P	14,0	45
G34875	FUS-107055-P	10,7	55	G56443	FUS-140055-P	14,0	55

Bestimmte Produkte oder Artikelnummern sind eventuell nicht in allen Ländern erhältlich. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem zuständigen Cook Außendienstmitarbeiter oder beim Cook Kundendienst.

Customer Service

EU Website: cookmedical.eu
 EDI: cookmedical.eu/edi
 Distributors: +353 61239240, ssc.distributors@cookmedical.com
 Austria: +43 179567121, oe.orders@cookmedical.com
 Belgium: +32 27001702, be.orders@cookmedical.com
 Denmark: +45 38487607, da.orders@cookmedical.com
 Finland: +358 972519996, fi.orders@cookmedical.com
 France: +33 171230269, fr.orders@cookmedical.com
 Germany: +49 6950072804, de.orders@cookmedical.com
 Hungary: +36 17779199, hu.orders@cookmedical.com
 Ireland: +353 61239252, ie.orders@cookmedical.com
 Italy: +39 0269682853, it.orders@cookmedical.com
 Netherlands: +31 202013367, nl.orders@cookmedical.com
 Poland: +48 223060159, pl.orders@cookmedical.com
 Spain: +34 912702691, es.orders@cookmedical.com
 Sweden: +46 858769468, se.orders@cookmedical.com
 Switzerland - French: +41 448009609, fr.orders@cookmedical.com
 Switzerland - Italian: +41 448009609, it.orders@cookmedical.com
 Switzerland - German: +41 448009609, de.orders@cookmedical.com
 United Kingdom: +44 2073654183, uk.orders@cookmedical.com

USA Website: cookmedical.com
 EDI: cookmedical.com/edi.do
Americas:
 Phone: +1 812.339.2235, 800.457.4500, Fax: 800.554.8335
 E-mail: customersupport@cookmedical.com
Australia:
 Phone: +61 734346000, 1800777222, Fax: +61 734346001, 1800077283
 E-mail: cau.custserv@cookmedical.com



CC, URO-A4