

Katalog  
*Interventional  
Urology*



# **Lassen Sie uns gemeinsam das Leben von Menschen mit sehr persönlichen medizinischen Bedürfnissen erleichtern.**

## ***Innovation und Verantwortung***

Die Mission von Coloplast ist es, das Leben von Menschen mit sehr persönlichen medizinischen Bedürfnissen zu erleichtern. Seit mehr als 125 Jahren entwickeln wir in enger Zusammenarbeit mit Anwendern therapeutische Lösungen in der Urologie auf höchstem wissenschaftlichen Niveau. Durch unsere Expertise und unseren hohen Qualitätsanspruch über alle Produktionsprozesse hinweg sind wir in der Lage, Ihnen klinisch erprobte urologische Medizinprodukte weltweit anzubieten.

## ***Unsere Lösungen für eine verbesserte Patientenversorgung***

Mit unseren führenden Medizinprodukten in der Urologie unterstützen wir Sie in Ihrer täglichen Arbeit.

**Endourologie:** Breites Sortiment an Einmal-Produkten für die Steintherapie, wie z. B. Isiris<sup>®</sup> α, ein flexibles Einmal-Zystoskop mit integrierter Fasszange zur Entfernung von Ureterschienen, Dormia<sup>®</sup> Steinfangkörbchen, Ureterschienen aus unterschiedlichen Materialien, Retrace<sup>®</sup> Ureterschleuse, Führungsdrähte und Ureterkatheter.

**Andrologie:** Titan<sup>®</sup> Touch und Genesis<sup>®</sup> Schwellkörperimplantate zur operativen Behandlung der erektilen Dysfunktion, Virtue<sup>®</sup> zur operativen Behandlung der männlichen Belastungsinkontinenz.

**Unterer Harntrakt und Chirurgie:** Zum Beispiel Foley<sup>®</sup> Katheter aus Silikon, X-Flow<sup>®</sup> und Hydro X-Flow<sup>®</sup> Prostatakatheter, Cystodrain<sup>®</sup> für die suprapubische Harnableitung, Elefant<sup>®</sup> der Einmal-Spülsauger für die Laparoskopie und minimalinvasive Chirurgie, BoNee<sup>®</sup> für die intravesikale Injektion.

**Urogynäkologie:** Altis<sup>®</sup>, Aris<sup>®</sup>, Supris<sup>®</sup> Schlingensysteme und Restorelle<sup>®</sup> Netze für die operative Behandlung der weiblichen Belastungsinkontinenz und Beckenbodensenkung.

## ***Als vertrauenswürdiger Partner an Ihrer Seite***

Um den spezifischen Bedürfnissen von Ihnen und Ihren Patienten im urologischen Alltag gerecht zu werden, stehen wir Ihnen über unseren Kundenservice sowie unseren Außendienst jederzeit zur Verfügung. Wir sind als Partner an Ihrer Seite, um die passende Lösung für Ihre individuellen Anforderungen zu finden.

***Ihr  
Coloplast Team***

# Inhalt

## Endourologie

- 4 | Steinfangkörbchen
- 7 | Ureterschleuse
- 8 | Ureterschienen mit Doppelpigtail
- 29 | Ureterschienen mit Doppelpigtail:  
Sondermodelle
- 32 | Einmal-Lösung für die  
Stententfernung
- 33 | Trainingsmodell K-Box®
- 34 | Ureterschienen mit einem Pigtail  
(Mono-)
- 35 | Subkutaner Ureterbypass
- 36 | Führungsdrähte
- 39 | Ureterkatheter
- 42 | Zubehör für die perkutane  
Nephrostomie
- 43 | Hochdruck-Dilatationskatheter

## Perkutane Harnableitung

- 46 | Suprapubische Ableitung
- 53 | Perkutane Nephrostomie
- 59 | Perkutane Chirurgie
- 60 | Harnableitung

## 64 | Konnektoren und Verschlussstopfen

## Unterer Harntrakt

- 68 | Prostatakatheter aus Silikon
- 73 | Evakuator für Prostata-  
und Blasengewebespäne
- 74 | Einführhilfe für Prostatakatheter
- 75 | Prostatastents
- 76 | Urethradilatation
- 78 | Foleykatheter aus Silikon
- 82 | Katheter ohne Ballon
- 83 | Intravesikale Injektion

## Implantate

- 86 | Schwellkörperimplantate
- 91 | Männliche  
Belastungsinkontinenz

## Urodynamik

- 94 | Urethro-Zystomanometrie
- 96 | Zystomanometrie
- 98 | Abdominaldruck

## Urogynäkologie

- 102 | Weibliche Belastungsinkontinenz
- 104 | Prolapsbehandlung

## Chirurgie

- 108 | Laparoskopische Chirurgie
- 110 | Chirurgische Drainagen
- 112 | Chirurgie des Verdauungstraktes

## Weitere Informationen

- 116 | Begriffserklärungen
- 118 | Verwendete Materialien
- 120 | Index
- 129 | Markenübersicht





# Endourologie

---

Steinfangkörbchen

Ureterschleuse

Ureterschienen mit Doppelpigtail

Ureterschienen mit Doppelpigtail: Sondermodelle

Einmal-Lösung für die Stententfernung

Trainingsmodell K-Box®

Ureterschienen mit einem Pigtail (Mono-J)

Subkutaner Ureterbypass

Führungsdrähte

Ureterkatheter

Zubehör für die perkutane Nephrostomie

Hochdruck-Dilatationskatheter

## Steinfangkörbchen

# Dormia® Front

### Dormia® Front Steinfangkörbchen

Artikel-Nr.	Länge/cm	Körbchengröße/mm	Ch/Fr	Stk./VE
DOG158	120	8	1,5	1
DOG151	120	11	1,5	1
DOG208	120	8	2	1
DOG201	120	11	2	1

- › Material: Nitinol
- › Hybrides Design
- › Einzeln verpackt
- › Steril



# Dormia® No-Tip

- › Material: Nitinol
- › Spiraldrähte oder Flachdrähte
- › Mit demontierbarem Handgriff
- › Einzeln verpackt
- › Steril

## Dormia® No-Tip Steinfangkörbchen aus 4 Spiraldrähten

Artikel-Nr.	Länge/cm	Körbchengröße/mm	Ch/Fr	Stk./VE
EXN434	90	14	3	1

## Dormia® No-Tip Steinfangkörbchen aus 4 Flachdrähten mit Tuohy Borst Adapter

Artikel-Nr.	Länge/cm	Körbchengröße/mm	Ch/Fr	Stk./VE
EXN734	120	11	2,2	1
EXN934	120	9	1,5	1



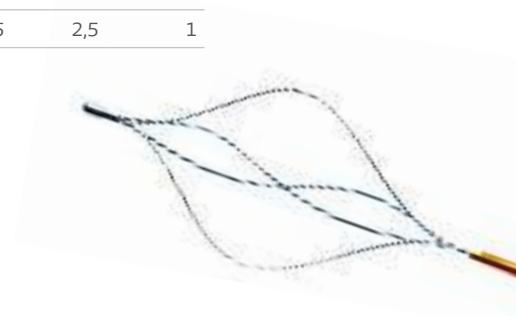
Tuohy Borst Adapter (AK2000 – weitere Details auf Seite 64)

# Dormia® N.Stone®

- › Material: Nitinol
- › 4 Spiraldrähte
- › Mit demontierbarem Handgriff
- › Einzeln verpackt
- › Steril

## Dormia® N.Stone® Steinfangkörbchen aus 4 Spiraldrähten

Artikel-Nr.	Länge/cm	Körbchengröße/mm	Ch/Fr	Stk./VE
EXT224	90	15	4	1
EXT424	90	15	3	1
EXT624	90	12,5	2,5	1



# Dormia®



## Dormia® Steinfangkörbchen aus 4 Flachdrähten

Artikel-Nr.	Länge/cm	Ch/Fr	Stk./VE
EFP624	90	2,5	1
EFP634	120	2,5	1
EFP424	90	3	1
EFP434*	120	3	1



## Dormia® Steinfangkörbchen aus 3 Spiraldrähten

Artikel-Nr.	Länge/cm	Ch/Fr	Stk./VE
DOR823	90	1,9	1



## Dormia® Steinfangkörbchen aus 4 Spiraldrähten

Artikel-Nr.	Länge/cm	Ch/Fr	Stk./VE
DOR424	90	3	1
DOR434*	120	3	1

- › Material: Edelstahl
- › Flachdrähte oder Spiraldrähte
- › Mit demontierbarem Handgriff
- › Einzeln verpackt
- › Steril

\* Rationalisierung MDR 1. September 2022



## Dormia® Steinfangkörbchen aus 4 Spiraldrähten mit Filliformspitze

Artikel-Nr.	Länge/cm	Ch/Fr	Stk./VE
DOV624	90	2,5	1

- › Material: Edelstahl
- › Spiraldrähte
- › Einzeln verpackt
- › Steril

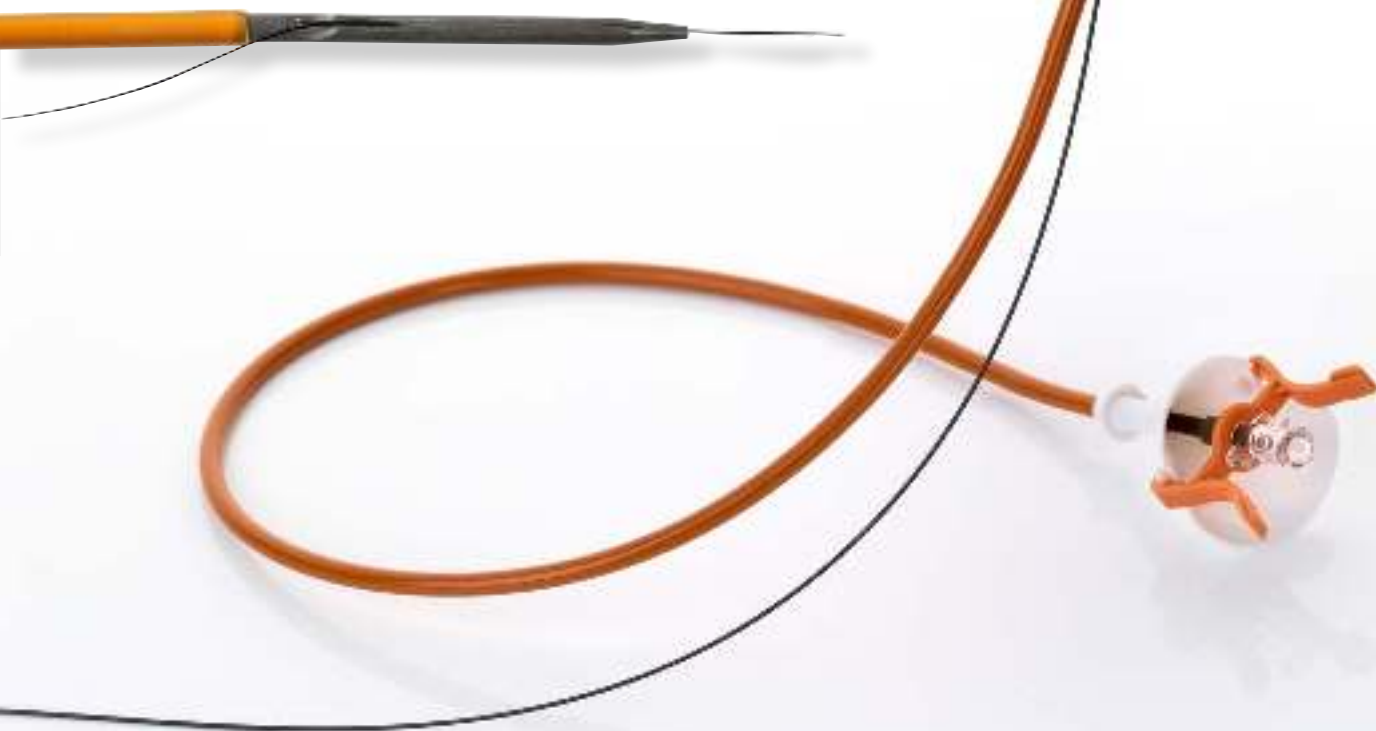


## ReTrace<sup>®</sup> Ureterschleuse

- › Röntgendichter Ring am distalen Ende
- › Hydrophil beschichteter und verstärkter Schaft
- › Der Führungsdraht wird zum Sicherheitsführungsdraht
- › Kompatibel mit einem Führungsdraht in 0,035" oder 0,038"
- › Einzeln verpackt
- › Steril

ReTrace<sup>®</sup> Ureterschleuse

Artikel-Nr.	Länge/cm	Ø Schaft außen Ch/Fr	Ø Schaft innen Ch/Fr	Stk./VE
ASXL10	28	12	10	1
ACXL10	35	12	10	1
AXXL10	45	12	10	1
ALXL10	55	12	10	1
ASXL12	28	14	12	1
ACXL12	35	14	12	1
AXXL12	45	14	12	1
ALXL12	55	14	12	1



Ureterschienen mit Doppelpigtail



## Imajin<sup>®</sup> Hydro, Imajin<sup>®</sup>, Biosoft<sup>®</sup> duo hydrophil, Biosoft<sup>®</sup> duo, Vortek<sup>®</sup> hydrophil, Vortek<sup>®</sup>, PU-R und PU-S

Die Sets enthalten folgende Komponenten:

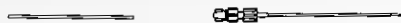
### Schiene

- › **Röntgendicht, MRT-tauglich** und mit **360° Pigtail**
- › Längen:



### Pusher

- › **Einfach** oder **konnektierbar**



(siehe Angaben in der Tabelle)

- › Je nach Modell mit **röntgendichtem Ring**  
(siehe Hinweis in der Tabelle: ●)

### Führungsdraht

(optional)

- › Je nach Set mit Führungsdraht  $\varnothing = 0,035''$   
Terumo<sup>®</sup> Nitinol hydrophil beschichtet, steif  
oder Führungsdraht PTFE-beschichtet  
(siehe Angaben in der Tabelle)

### Ureterkatheter

(optional)

- › Je nach Set mit **Ureterkatheter ACP2** oder **ACP6**  
bei den Biosoft<sup>®</sup> und Vortek<sup>®</sup> Ureterschienen  
(siehe Angaben in der Tabelle)

### Rückholfaden

(optional)

- › Je nach Set mit **Rückholfaden**  
(siehe Hinweis in der Tabelle: ●)



## Imajin<sup>®</sup> Hydro

Hydrophil beschichtete Ureterschiene aus Silikon  
Liegedauer bis zu 12 Monate



### Im Set enthalten:

- › Röntgendichte Schiene
- › Konnektierbarer Pusher je nach Modell mit oder ohne röntgendichtem Ring
- › Je nach Modell mit Terumo<sup>®</sup> Führungsdraht: Ø = 0,035"
- › Alle Komponenten einzeln verpackt – steril
- › 1 Set pro VE (mit Führungsdraht);  
5 Sets pro VE (ohne Führungsdraht)

● Pusher mit röntgendichtem Ring



Imajin® Hydro mit konnektierbarem Pusher

Ch/Fr	Länge/cm	O/O	O/O
		Terumo® Führungsdraht (steif) ●	Ohne Führungsdraht ●
6	16	BCHG61	BCHJ61
6	20	BCHG62	BCHJ62
6	22	BCHG67	BCHJ67
6	24	BCHG63	BCHJ63
6	26	BCHG64	BCHJ64
6	28	BCHG65	BCHJ65
6	30	BCHG66	BCHJ66
7	16	BCHG71	BCHJ71
7	20	BCHG72	BCHJ72
7	22	BCHG77	BCHJ77
7	24	BCHG73	BCHJ73
7	26	BCHG74	BCHJ74
7	28	BCHG75	BCHJ75
7	30	BCHG76	BCHJ76

Imajin® Hydro mit konnektierbarem Pusher

Ch/Fr	Länge/cm	O/O	O/O
		Terumo® Führungsdraht (steif)	Ohne Führungsdraht
8	16	BCHG81	BCHJ81
8	20	BCHG82	BCHJ82
8	24	BCHG83	BCHJ83
8	26	BCHG84	BCHJ84
8	28	BCHG85	BCHJ85
8	30	BCHG86	BCHJ86



## Imajin®

Ureterschiene aus Silikon  
Liegedauer bis zu 12 Monate

### Im Set enthalten:

- › Röntgengedichtete Schiene
- › Pusher (einfach oder konnektierbar)
- › Konnektierbarer Pusher je nach Modell mit oder ohne röntgengedichtem Ring
- › Je nach Modell mit Terumo® oder PTFE-beschichtetem Führungsdraht:  $\varnothing = 0,035''$
- › Alle Komponenten einzeln verpackt – steril
- › 1 Set pro VE (mit Führungsdraht);  
5 Sets pro VE (ohne Führungsdraht)

● Pusher mit röntgengedichtem Ring

## Imajin® mit einfachem Pusher

		O/O
Ch/Fr	Länge/cm	Führungsdraht (feste Seele)
6	16	AJ4A61
6	24	AJ4A63
6	26	AJ4A64
6	28	AJ4A65
7	16	AJ4A71
7	20	AJ4A72
7	24	AJ4A73
7	26	AJ4A74
7	28	AJ4A75
7	30	AJ4A76
8	26	AJ4A84
8	28	AJ4A85



## Imajin® mit konnektierbarem Pusher

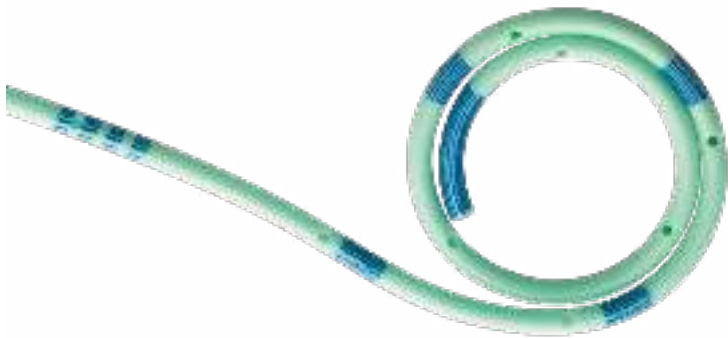
		O/O	O/O	O/O	O/O	O/G	O/G	G/G
		Führungsdraht (feste Seele)	Führungsdraht (bewegliche Seele)	Terumo® Führungsdraht (steif)	Ohne Führungsdraht	Führungsdraht (feste Seele)	Führungsdraht (bewegliche Seele)	Führungsdraht (feste Seele)
Ch/Fr	Länge/cm	●	●	●	●			
6	16	AJ4261				AJ4861	AJ4761	AJ4161
6	20	AJ4262	AJ4562					
6	24	AJ4263	AJ4563	AJ42D3		AJ4863	AJ4763	AJ4163
6	26	AJ4264	AJ4564	AJ42D4	AJ4C64	AJ4864	AJ4764	AJ4164
6	28	AJ4265	AJ4565	AJ42D5	AJ4C65	AJ4865	AJ4765	AJ4165
6	30	AJ4266						
7	16	AJ4271				AJ4871		AJ4171
7	20	AJ4272						
7	24	AJ4273	AJ4573	AJ42E3		AJ4873	AJ4773	AJ4173
7	26	AJ4274	AJ4574	AJ42E4	AJ4C74	AJ4874	AJ4774	AJ4174
7	28	AJ4275	AJ4575	AJ42E5	AJ4C75	AJ4875	AJ4775	AJ4175
7	30	AJ4276	AJ4576		AJ4C76	AJ4876	AJ4776	AJ4176

## Imajin® mit konnektierbarem Pusher

		O/O	O/O	O/O	O/O	O/G	O/G	G/G
		Führungsdraht (feste Seele)	Führungsdraht (bewegliche Seele)	Terumo® Führungsdraht (steif)	Ohne Führungsdraht	Führungsdraht (feste Seele)	Führungsdraht (bewegliche Seele)	Führungsdraht (feste Seele)
Ch/Fr	Länge/cm							
8	16	AJ4281						
8	20	AJ4282						
8	24	AJ4283						
8	26	AJ4284	AJ4584	AJ42F4		AJ4884		
8	28	AJ4285	AJ4585	AJ42F5	AJ4C85	AJ4885		
8	30	AJ4286	AJ4586		AJ4C86			

# Biosoft® duo hydrophil

Hydrophil beschichtete Ureterschienen mit Doppelpigtail  
in variabler Länge, Liegedauer bis zu 12 Monate



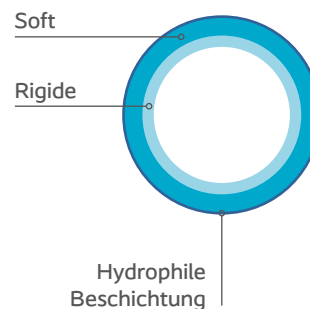
## Im Set enthalten:

- › Röntgendichte Schiene
- › Pusher (einfach oder konnektierbar) je nach Modell mit oder ohne röntgendichtem Ring
- › Je nach Modell mit Terumo® oder PTFE-beschichtetem Führungsdraht: Ø = 0,035"
- › Alle Komponenten einzeln verpackt – steril
- › 1 Set pro VE

● Pusher mit röntgendichtem Ring

## Biosoft® duo hydrophil mit einfachem Pusher

				O/O
Schiene Ch/Fr	Pusher Ch/Fr	Schiene Länge/cm	Pusher Länge/cm	Führungsdraht (feste Seele) ●
4,8	4,8	22-28	75	BNGA58
6	6	22-28	40	BNGA68
7	7	22-28	40	BNGA78



## Biosoft® duo hydrophil mit konnektierbarem Pusher

				O/O	O/O
Schiene Ch/Fr	Pusher Ch/Fr	Schiene Länge/cm	Pusher Länge/cm	Führungsdraht (feste Seele) ●	Terumo® Führungsdraht (steif) ●
4,8	6	22-28	40	BCGA58	BCGG58
6	6	22-28	40	BCGA68	BCGG68
7	7	22-28	40	BCGA78	BCGG78







## Biosoft® duo

Ureterschienen mit Doppelpigtail  
Liegendauer bis zu 12 Monate

### Im Set enthalten:

- › Röntgendichte Schiene
- › Pusher (einfach oder konnektierbar) je nach Modell mit oder ohne röntgendichtem Ring
- › Je nach Modell mit Terumo® oder PTFE-beschichtetem Führungsdraht:  $\varnothing = 0,035''$
- › Je nach Modell mit Rückholfaden
- › Je nach Modell mit Ureterkatheter
- › Alle Komponenten einzeln verpackt – steril
- › 1 Set pro VE (mit Führungsdraht);  
5 Sets pro VE (ohne Führungsdraht)



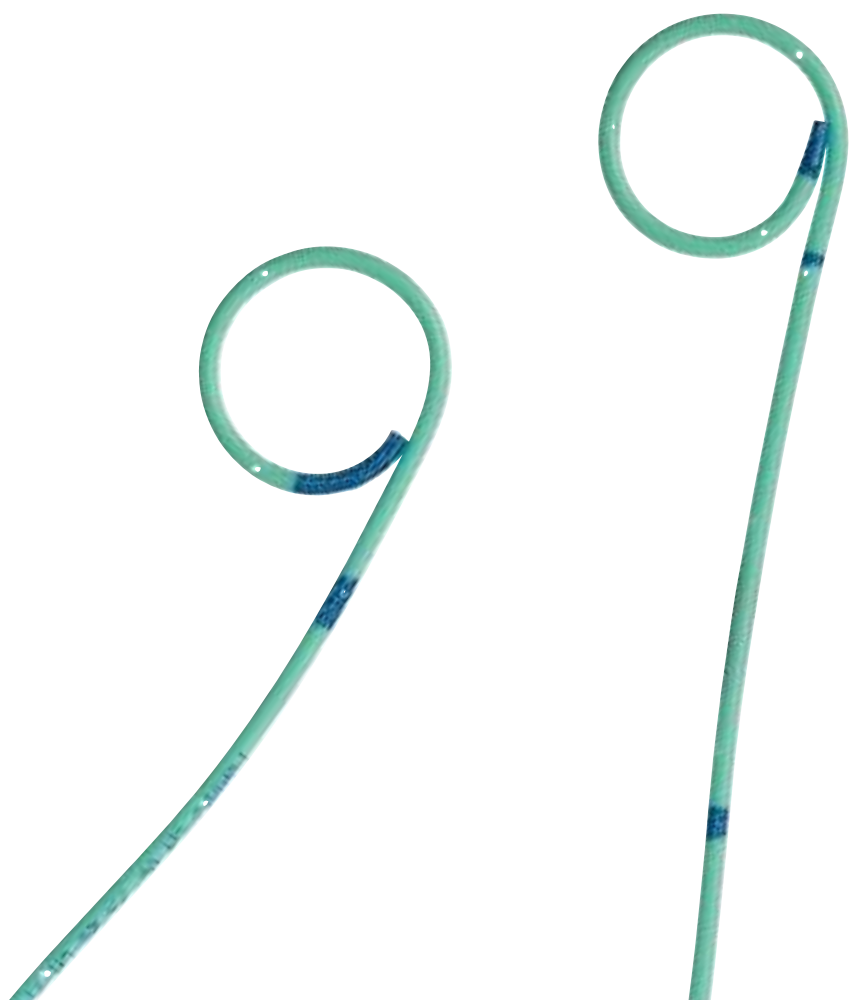
- Pusher mit röntgendichtem Ring
- Mit Rückholfaden
- Mit Ureterkatheter (ACP2)
- Mit Ureterkatheter (ACP6)

Biosoft® duo mit einfachem Pusher

				O/O	O/O	O/O	O/O
				Führungsdraht (feste Seele)	Führungsdraht (feste Seele)	Führungsdraht (feste Seele)	Führungsdraht (bewegliche Seele)
Schiene Ch/Fr	Pusher Ch/Fr	Schiene Länge/cm	Pusher Länge/cm				
4,8	4,8	12	75	●	●	●●	●
4,8	4,8	12	75	BNAA50	BCAA50	BCAM50	BCAD50
4,8	4,8	16	75	BNAA51	BCAA51	BCAM51	BCAD51
4,8	4,8	20	75	BNAA52	BCAA52	BCAM52	BCAD52
4,8	4,8	22	75	BNAA57	BCAA57	BCAM57	BCAD57
4,8	4,8	24	75	BNAA53	BCAA53	BCAM53	BCAD53
4,8	4,8	26	75	BNAA54	BCAA54	BCAM54	BCAD54
4,8	4,8	28	75	BNAA55	BCAA55	BCAM55	BCAD55
4,8	4,8	30	75	BNAA56	BCAA56	BCAM56	BCAD56
				●			
6	6	24	40	BNAA63			
6	6	26	40	BNAA64			
6	6	28	40	BNAA65			
7	7	24	40	BNAA73			
7	7	26	40	BNAA74			
7	7	28	40	BNAA75			
8	8	26	40	BNAA84			
8	8	28	40	BNAA85			

- Pusher mit röntgendichtem Ring
- Mit Rückholfaden
- Mit Ureterkatheter (ACP2)
- Mit Ureterkatheter (ACP6)

O/O	O/O	O/O	O/O	O/G	O/G
Terumo® Führungs- draht (steif)	Terumo® Führungs- draht (steif)	Terumo® Führungs- draht (steif)	Ohne Führungsdraht	Führungsdraht (feste Seele)	Führungsdraht (bewegliche Seele)
●	●●	●●	●	●	●
BCAGB0	BCAG50	BCAN50	BCAJ50	BCAB50	BCAE50
BCAGB1	BCAG51	BCAN51	BCAJ51	BCAB51	BCAE51
BCAGB2	BCAG52	BCAN52	BCAJ52	BCAB52	BCAE52
BCAGB7	BCAG57	BCAN57	BCAJ57	BCAB57	BCAE57
BCAGB3	BCAG53	BCAN53	BCAJ53	BCAB53	BCAE53
BCAGB4	BCAG54	BCAN54	BCAJ54	BCAB54	BCAE54
BCAGB5	BCAG55	BCAN55	BCAJ55	BCAB55	BCAE55
BCAGB6	BCAG56	BCAN56	BCAJ56	BCAB56	BCAE56



Biosoft® duo mit konnektierbarem Pusher

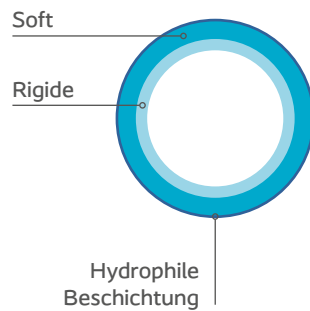
Schiene Ch/Fr	Pusher Ch/Fr	Schiene Länge/cm	Pusher Länge/cm	O/O		
				Führungsdraht (feste Seele)	Führungsdraht (feste Seele)	Führungsdraht (bewegliche Seele)
				●	● ●	●
4,8	6	12	40	BCAA40	BCAM40	BCAD40
4,8	6	16	40	BCAA41	BCAM41	BCAD41
4,8	6	20	40	BCAA42	BCAM42	BCAD42
4,8	6	22	40	BCAA47	BCAM47	BCAD47
4,8	6	24	40	BCAA43	BCAM43	BCAD43
4,8	6	26	40	BCAA44	BCAM44	BCAD44
4,8	6	28	40	BCAA45	BCAM45	BCAD45
4,8	6	30	40	BCAA46	BCAM46	BCAD46
				● ●	● ● ●	● ●
6	6	20	40	BCAA62		
6	6	22	40	BCAA67		
6	6	24	40	BCAA63	BCAM63	
6	6	26	40	BCAA64	BCAM64	BCAD64
6	6	28	40	BCAA65	BCAM65	BCAD65
6	6	30	40	BCAA66		BCAD66
7	7	20	40	BCAA72		
7	7	22	40	BCAA77		
7	7	24	40	BCAA73	BCAM73	
7	7	26	40	BCAA74	BCAM74	BCAD74
7	7	28	40	BCAA75	BCAM75	BCAD75
7	7	30	40	BCAA76		BCAD76
				●		●
8	8	26	40	BCAA84		
8	8	28	40	BCAA85		BCAD85
8	8	30	40	BCAA86		BCAD86
9	9	26	40	BCAA94		
9	9	28	40	BCAA95		BCAD95
9	9	30	40	BCAA96		BCAD96

- Pusher mit röntgendichtem Ring
- Mit Rückholfaden
- Mit Ureterkatheter (ACP2)
- Mit Ureterkatheter (ACP6)

O/O	O/O	O/O	O/O	O/G	O/G
Terumo® Führungs- draht (steif)	Terumo® Führungs- draht (steif)	Terumo® Führungs- draht (steif)	Ohne Führungsdraht	Führungsdraht (feste Seele)	Führungsdraht (bewegliche Seele)
●	●●	●●	●		
BCAGC0	BCAG40	BCAN40	BCAJ40	BCAB40	BCAE40
BCAGC1	BCAG41	BCAN41	BCAJ41	BCAB41	BCAE41
BCAGC2	BCAG42	BCAN42	BCAJ42	BCAB42	BCAE42
BCAGC7	BCAG47	BCAN47	BCAJ47	BCAB47	BCAE47
BCAGC3	BCAG43	BCAN43	BCAJ43	BCAB43	BCAE43
BCAGC4	BCAG44	BCAN44	BCAJ44	BCAB44	BCAE44
BCAGC5	BCAG45	BCAN45	BCAJ45	BCAB45	BCAE45
BCAGC6	BCAG46	BCAN46	BCAJ46	BCAB46	BCAE46
●●	●●●	●●●	●●●	●	●
BCAGD2	BCAG62		BCAJ62	BCAB62	
BCAGD7	BCAG67		BCAJ67		
BCAGD3	BCAG63		BCAJ63	BCAB63	BCAE63
BCAGD4	BCAG64	BCAN64	BCAJ64	BCAB64	BCAE64
BCAGD5	BCAG65	BCAN65	BCAJ65	BCAB65	BCAE65
BCAGD6	BCAG66		BCAJ66	BCAB66	
BCAGE2	BCAG72		BCAJ72		
BCAGE7	BCAG77		BCAJ77	BCAB77	
BCAGE3	BCAG73		BCAJ73	BCAB73	
BCAGE4	BCAG74	BCAN74	BCAJ74	BCAB74	BCAE74
BCAGE5	BCAG75	BCAN75	BCAJ75	BCAB75	BCAE75
BCAGE6	BCAG76		BCAJ76	BCAB76	
●	●●		●	●	
BCAGF4	BCAG84		BCAJ84	BCAB84	
BCAGF5	BCAG85		BCAJ85	BCAB85	
	BCAG86		BCAJ86	BCAB86	

# Vortek<sup>®</sup> hydrophil

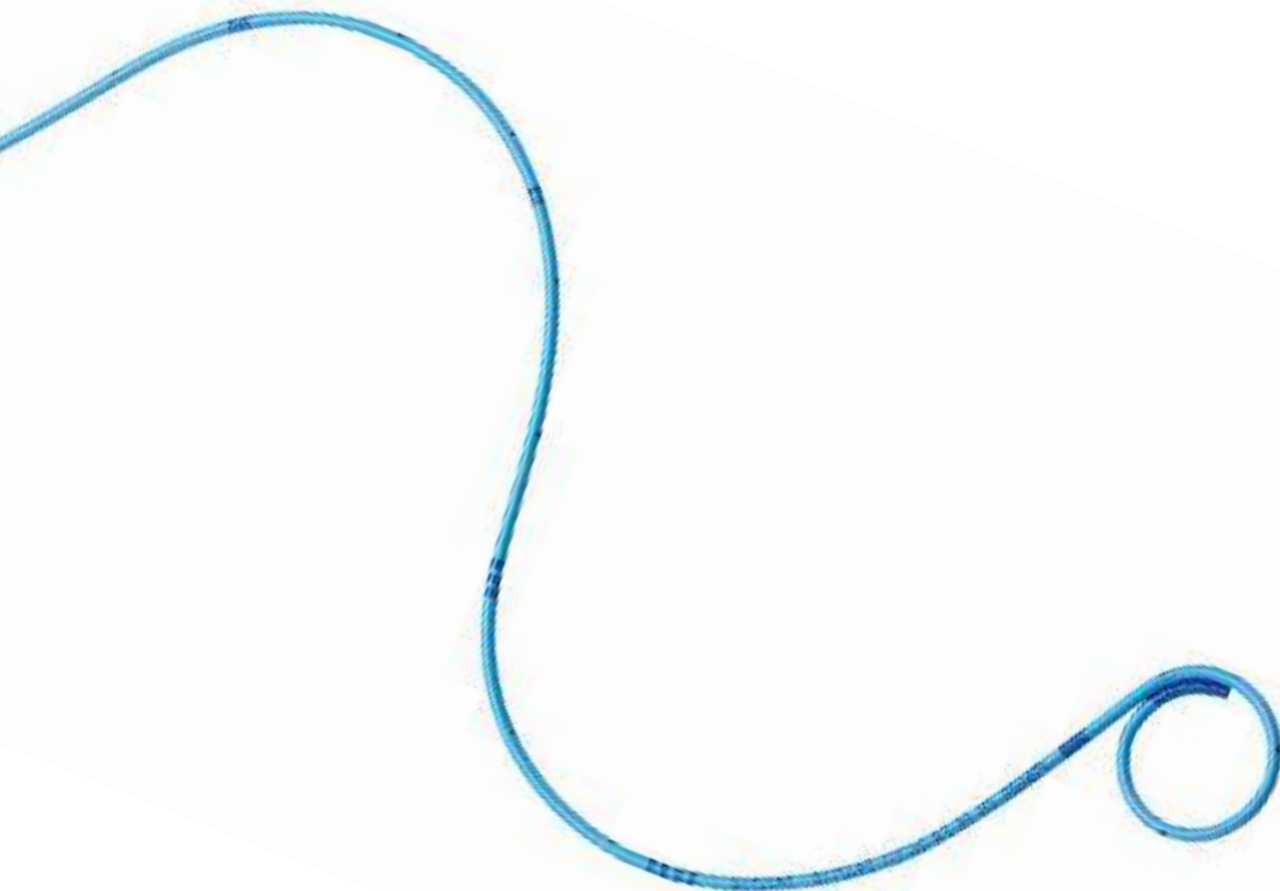
Hydrophil beschichtete Ureterschienen mit Doppelpigtail  
Liegedauer bis zu 12 Monate



## Im Set enthalten:

- › Röntgendichte Schiene
- › Pusher (einfach oder konnektierbar) je nach Modell mit oder ohne röntgendichtem Ring
- › Je nach Modell mit Terumo<sup>®</sup> oder PTFE-beschichtetem Führungsdraht:  $\varnothing = 0,035''$
- › Je nach Modell mit Rückholfaden
- › Je nach Modell mit Ureterkatheter
- › *Alle Komponenten einzeln verpackt – steril*
- › 1 Set pro VE

- Pusher mit röntgendichtem Ring
- Mit Rückholfaden
- Mit Ureterkatheter (ACP2)
- Mit Ureterkatheter (ACP6)



## Vortek® hydrophil mit einfachem Pusher

Schiene Ch/Fr	Pusher Ch/Fr	Schiene Länge/cm	Pusher Länge/cm	O/O		O/O		O/O	
				Führungsdraht (feste Seele)	Terumo® Führungsdraht (steif)	Terumo® Führungsdraht (steif)	Führungsdraht (feste Seele)	Terumo® Führungsdraht (steif)	
				●	●			●	●
4,8	4,8	22	75					BCFA57	BCFG57
4,8	4,8	24	75					BCFA53	BCFG53
4,8	4,8	26	75	BNFA54	BNFG54			BCFA54	BCFG54
4,8	4,8	28	75	BNFA55	BNFG55			BCFA55	BCFG55
				●	●	●	●		
6	6	26	40	BNFA64	BNFG64	BNFQ64			
6	6	28	40	BNFA65	BNFG65	BNFQ65			
6	6	30	40		BNFG66	BNFQ66			
7	7	26	40	BNFA74	BNFG74	BNFQ74			
7	7	28	40	BNFA75	BNFG75	BNFQ75			
7	7	30	40		BNFG76	BNFQ76			

## Vortek® hydrophil mit konnektierbarem Pusher

Schiene Ch/Fr	Pusher Ch/Fr	Schiene Länge/cm	Pusher Länge/cm	O/O		O/O		O/O	
				Führungsdraht (feste Seele)	Führungsdraht (feste Seele)	Terumo® Führungsdraht (steif)	Terumo® Führungsdraht (steif)		
				●	●	●	●	●	●
6	6	22	40	BCFA67					
6	6	24	40	BCFA63			BCFG63		
6	6	26	40	BCFA64	BCFM64	BCFG64	BCFP64		
6	6	28	40	BCFA65	BCFM65	BCFG65	BCFP65		
6	6	30	40	BCFA66		BCFG66			
7	7	22	40	BCFA77		BCFG77			
7	7	24	40	BCFA73		BCFG73			
7	7	26	40	BCFA74	BCFM74	BCFG74	BCFP74		
7	7	28	40	BCFA75	BCFM75	BCFG75	BCFP75		
7	7	30	40	BCFA76		BCFG76			

# Vortek®

Ureterschienen mit Doppelpigtail  
Liegedauer bis zu 12 Monate



## Vortek® mit einfachem Pusher

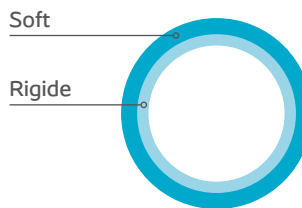
Schiene Ch/Fr	Pusher Ch/Fr	Schiene Länge/cm	Pusher Länge/cm	O/O	O/O	O/O	O/O
				Führungsdraht (feste Seele)	Führungsdraht (feste Seele)	Führungsdraht (feste Seele)	Terumo® Führungsdraht (steif)
4,8	4,8	12	75	●	●	● ●	●
4,8	4,8	16	75				ACB1B0
4,8	4,8	20	75				ACB1B1
4,8	4,8	22	75				ACB1B2
4,8	4,8	24	75				ACB1B7
4,8	4,8	26	75	ACB553	ACB153	ACB253	ACB1B3
4,8	4,8	28	75	ACB554	ACB154	ACB254	ACB1B4
4,8	4,8	30	75	ACB555	ACB155	ACB255	ACB1B5
4,8	4,8	30	75	ACB556	ACB156	ACB256	
				●			
6	6	24	40				ACB563
6	6	26	40				ACB564
6	6	28	40				ACB565
6	6	30	40				ACB566
7	7	24	40				ACB573
7	7	26	40				ACB574
7	7	28	40				ACB575
7	7	30	40				ACB576
8	8	26	40				ACB584
8	8	28	40				ACB585
8	8	30	40				ACB586



**Im Set enthalten:**

- › Röntgendichte Schiene
- › Pusher (einfach oder konnektierbar) je nach Modell mit oder ohne röntgendichtem Ring
- › Je nach Modell mit Terumo® oder PTFE-beschichtetem Führungsdraht: Ø = 0,035"
- › Je nach Modell mit Rückholfaden
- › Je nach Modell mit Ureterkatheter
- › Alle Komponenten einzeln verpackt – steril
- › 1 Set pro VE (ACB6: 5 Sets pro VE)

- Pusher mit röntgendichtem Ring
- Mit Rückholfaden
- Mit Ureterkatheter (ACP2)
- Mit Ureterkatheter (ACP6)



O/O	O/O	O/O	O/G
Terumo® Führungsdraht (steif)	Ohne Führungsdraht	Ohne Führungsdraht	Führungsdraht (feste Seele)
		● ●	●
			ACB950
			ACB951
			ACB952
			ACB957
			ACB953
		ACB454	ACB954
		ACB455	ACB955
			ACB956
● ●	●		
	ACB663		
	ACB664		
	ACB665		
	ACB666		
ACBG74	ACB674		
ACBG75	ACB675		
	ACB676		

Vortek® mit konnektierbarem Pusher

				O/O	O/O	O/O	O/O
				Führungsdraht (feste Seele)	Führungsdraht (feste Seele)	Führungsdraht (bewegliche Seele)	Führungsdraht (bewegliche Seele)
Schiene Ch/Fr	Pusher Ch/Fr	Schiene Länge/cm	Pusher Länge/cm				
4,8	6	12	40	●	● ●		
4,8	6	16	40				
4,8	6	20	40				
4,8	6	22	40				
4,8	6	24	40				
4,8	6	26	40				
4,8	6	28	40				
				● ●	● ● ●	● ●	● ●
6	6	20	40				
6	6	22	40				
6	6	24	40				
6	6	26	40				
6	6	28	40				
6	6	30	40				
7	7	20	40				
7	7	22	40				
7	7	24	40				
7	7	26	40				
7	7	28	40				
7	7	30	40				
				●	● ●		
8	8	24	40				
8	8	26	40				
8	8	28	40				
8	8	30	40				

- Pusher mit röntgendichtem Ring
- Mit Rückholfaden
- Mit Ureterkatheter (ACP2)
- Mit Ureterkatheter (ACP6)

O/O	O/O	O/O	O/G
Terumo® Führungsdraht (steif)	Ohne Führungsdraht	Ohne Führungsdraht	Führungsdraht (feste Seele)
		● ●	
			ACB9C3
		ACB4C4	ACB9C4
			ACB9C5
● ●	● ●	● ● ●	● ●
	ACBM67		
ACB1D3	ACBM63	ACB463	ACB963
ACB1D4	ACBM64	ACB464	ACB964
ACB1D5	ACBM65	ACB465	ACB965
ACB1D6	ACBM66		ACB966
ACB1E7			
ACB1E3	ACBM73	ACB473	ACB973
ACB1E4	ACBM74	ACB474	ACB974
ACB1E5	ACBM75	ACB475	ACB975
ACB1E6	ACBM76	ACB476	ACB976
●			●
ACB1F4			ACB984
ACB1F5			ACB985
ACB1F6			



# PU-R

Ureterschienen mit Doppelpigtail aus rigidem Polyurethan  
Liegedauer bis zu 30 Tage



## Im Set enthalten:

- › Röntgendichte Schiene
- › Pusher (einfach oder konnektierbar)
- › Konnektierbarer Pusher: mit röntgendichtem Ring
- › Je nach Modell mit PTFE-beschichtetem Führungsdraht:  $\varnothing = 0,035''$
- › Mit Rückholfaden
- › Alle Komponenten einzeln verpackt – steril
- › 1 Set pro VE (mit Führungsdraht);  
5 Sets pro VE (ohne Führungsdraht)

- Pusher mit röntgendichtem Ring
- Mit Rückholfaden

### PU-R mit einfachem Pusher

		O/O
Ch/Fr	Länge/cm	Führungsdraht (feste Seele) ●
6	24	AC4B63
6	26	AC4B64
6	28	AC4B65
6	30	AC4B66
7	24	AC4B73
7	26	AC4B74
7	28	AC4B75
7	30	AC4B76

### PU-R mit konnektierbarem Pusher

		O/O	O/O	O/O
Ch/Fr	Länge/cm	Führungsdraht (feste Seele) ● ●	Führungsdraht (bewegliche Seele) ● ●	Ohne Führungsdraht ● ●
6	24	AC4663	AC4D63	
6	26	AC4664	AC4D64	AC4E64
6	28	AC4665	AC4D65	AC4E65
6	30	AC4666	AC4D66	
7	24	AC4673	AC4D73	AC4E73
7	26	AC4674	AC4D74	AC4E74
7	28	AC4675	AC4D75	AC4E75
7	30	AC4676		AC4E76

# PU-S

Ureterschienen mit Doppelpigtail aus weichem Polyurethan  
Liegedauer bis zu 3 Monate

## Im Set enthalten:

- › Röntgendichte Schiene
- › Pusher (einfach oder konnektierbar)
- › Konnektierbarer Pusher: mit röntgendichtem Ring
- › Mit PTFE-beschichtetem Führungsdraht:  
Ø = 0,035"
- › Mit Rückholfaden
- › Alle Komponenten einzeln verpackt – steril
- › 5 Sets pro VE

- Pusher mit röntgendichtem Ring
- Mit Rückholfaden

### PU-S mit einfachem Pusher

		O/O
Ch/Fr	Länge/cm	Führungsdraht (feste Seele)
6	24	●
6	26	ACBH64
6	28	ACBH65
7	24	
7	26	ACBH74
7	28	ACBH75

### PU-S mit konnektierbarem Pusher

		O/O
Ch/Fr	Länge/cm	Führungsdraht (feste Seele)
6	24	● ● AC4263
6	26	AC4264
6	28	AC4265
7	24	AC4273
7	26	AC4274
7	28	AC4275



# Ureterschienen

Mit Doppelpigtail, Liegedauer bis zu 30 Tage

Ureterschiene aus Polyamid mit einfachem Pusher

		O/O	O/O	O/G
Ch/Fr	Länge/cm	Führungsdraht (feste Seele)	Ohne Führungsdraht	Führungsdraht (feste Seele)
4,8	24	BNBA53	BNBJ53	BNBB53
4,8	26	BNBA54	BNBJ54	BNBB54
4,8	28	BNBA55	BNBJ55	BNBB55
4,8	30	BNBA56		

Ureterschiene aus Polyurethan mit einfachem Pusher

		O/O	O/O	O/G
Ch/Fr	Länge/cm	Führungsdraht (feste Seele)	Ohne Führungsdraht	Führungsdraht (feste Seele)
6	24	BNBA63	BNBJ63	BNBB63
6	26	BNBA64	BNBJ64	BNBB64
6	28	BNBA65	BNBJ65	BNBB65
6	30	BNBA66		
7	24	BNBA73	BNBJ73	BNBB73
7	26	BNBA74	BNBJ74	BNBB74
7	28	BNBA75	BNBJ75	BNBB75
7	30	BNBA76		
8	26	BNBA84	BNBJ84	BNBB84
8	28	BNBA85	BNBJ85	BNBB85
8	30	BNBA86		BNBB86

## Im Set enthalten:

- › Röntgengedichtete Schiene
- › Einfacher Pusher
- › Je nach Modell mit PTFE-beschichtetem Führungsdraht:  $\varnothing = 0,035''$
- › *Alle Komponenten im Set zusammen verpackt – steril*
- › 5 Sets pro VE



## Ureterschienen mit Doppelpigtail: Sondermodelle

# Stenostent<sup>®</sup> / Pyelostent<sup>®</sup>

**Stenostent<sup>®</sup>** Langzeitschiene aus Silikon mit Doppelpigtail für Ureterstenosen und Verstärkung im Pyeloureteralen Bereich, Liegedauer bis zu 12 Monate

### Im Set enthalten:

- › Röntgendichte Schiene
- › Konnektierbarer Pusher
- › Führungsdraht: Ø = 0,035"
- › Alle Komponenten einzeln verpackt – steril

### Stenostent<sup>®</sup> – O/O

Mit PTFE-beschichtetem Führungsdraht (feste Seele)

Artikel-Nr.	Länge/cm	Schiene Ch/Fr	Pigtail Ch/Fr	Set/VE
AJ4W81	16	12	8	1
AJ4W83	24	12	8	1
AJ4W84	26	12	8	1
AJ4W85	28	12	8	1
AJ4W86	30	12	8	1



**Pyelostent<sup>®</sup>** Langzeitschiene aus Silikon mit Doppelpigtail zur Pyeloplastik und mit Verstärkung im Pyeloureteralen Bereich, Liegedauer bis zu 12 Monate

### Im Set enthalten:

- › Röntgendichte Schiene
- › Konnektierbarer Pusher
- › Führungsdraht: Ø = 0,035"
- › Alle Komponenten einzeln verpackt – steril

### Pyelostent<sup>®</sup> – O/O

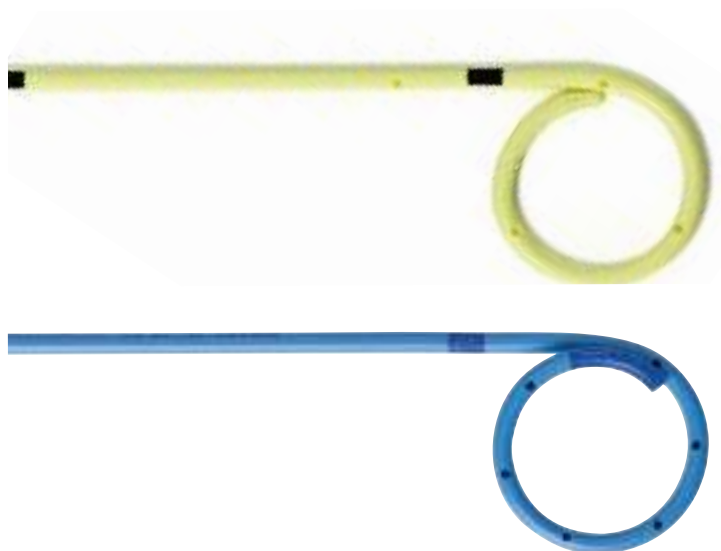
Mit PTFE-beschichtetem Führungsdraht (feste Seele)

Artikel-Nr.	Länge/cm	Schiene Ch/Fr	Pigtail Ch/Fr	Set/VE
AJ4Y84	26	12	8	1
AJ4Y85	28	12	8	1
AJ4Y86	30	12	8	1



# Ureterschienen

Mit Doppelpigtail aus Silikon und ohne Öffnungen auf dem geraden Abschnitt, Liegedauer bis zu 12 Monate



## Im Set enthalten:

- › Röntgendichte Schiene
- › Pusher (einfach oder konnektierbar) je nach Modell mit oder ohne röntgendichtem Ring
- › Mit PTFE-beschichtetem Führungsdraht:  $\varnothing = 0,035''$
- › Je nach Modell mit Rückholfaden
- › Alle Komponenten einzeln verpackt – steril
- › 1 Set pro VE

- Pusher mit röntgendichtem Ring
- Mit Rückholfaden

		Vortek® Ureterschiene mit einfachem Pusher	Vortek® Ureterschiene mit konnektierbarem Pusher	Silikon Ureterschiene mit konnektierbarem Pusher
		O/O	O/O	O/O
Ch/Fr	Länge/cm	Führungsdraht (feste Seele)	Führungsdraht (feste Seele)	Führungsdraht (feste Seele)
		●	● ●	●
6	24		ACB763	
6	26	ACB864	ACB764	
6	28	ACB865	ACB765	
6	30	ACB866		
7	24		ACB773	
7	26	ACB874	ACB774	AJ4U74
7	28	ACB875	ACB775	AJ4U75
7	30	ACB876	ACB776	
			●	
8	24		ACB783	
8	26		ACB784	
8	28		ACB785	AJ4U85
8	30		ACB786	



# Vortek® Tumorschienen

Mit Doppelpigtail und ohne Öffnungen auf dem geraden Abschnitt.  
Die Schiene ist im geraden Abschnitt für Druckbeständigkeit zusätzlich verstärkt, Liegedauer bis zu 12 Monate

## Im Set enthalten:

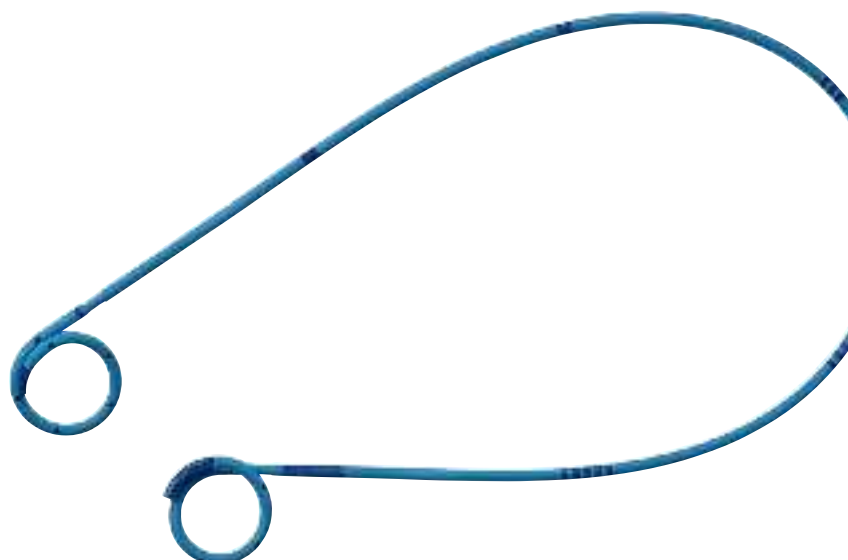
- › Röntgendichte Schiene
- › Konnektierbarer Pusher je nach Modell mit oder ohne röntgendichtem Ring
- › Mit PTFE-beschichtetem Führungsdraht:  $\varnothing = 0,035''$
- › Alle Komponenten einzeln verpackt – steril
- › 1 Set pro VE

● Pusher mit röntgendichtem Ring

Vortek® Tumorschiene – O/O		
Ch/Fr	Länge/cm	Terumo® Führungsdraht (steif)
7	26	BCCG74
7	28	BCCG75
7	30	BCCG76

Ch/Fr	Länge/cm	Terumo® Führungsdraht (steif)
8	26	BCCG84
8	28	BCCG85
8	30	BCCG86



## Einmal-Lösung für die Stententfernung



## Isiris® α

Innovative digitale Lösung zur Ureterschienenentfernung in einem Schritt. Eine Kombination bestehend aus einem Einmal-Zystoskop mit einer integrierten Faszange und einem tragbaren und wiederverwendbaren Monitor.

Isiris® α		
Artikel-Nr.	Produkt	Stk./VE
ALFA01	Einmal-Zystoskop (steril)	5
MN0001	Monitor (unsteril, wiederverwendbar)	1



Isiris α  
Einmal-Zystoskop

Halterung

Monitor

## Trainingsmodell K-Box®

# K-Box® ein Trainingsmodell der neuen Generation

- › Training im Umgang mit flexiblen Instrumenten
- › Umgang mit Steinfangkörbchen, um Konkrete einzufangen und umzulagern
- › Überprüfung der Vorgehensweise jedes einzelnen Schrittes bei den Prozeduren



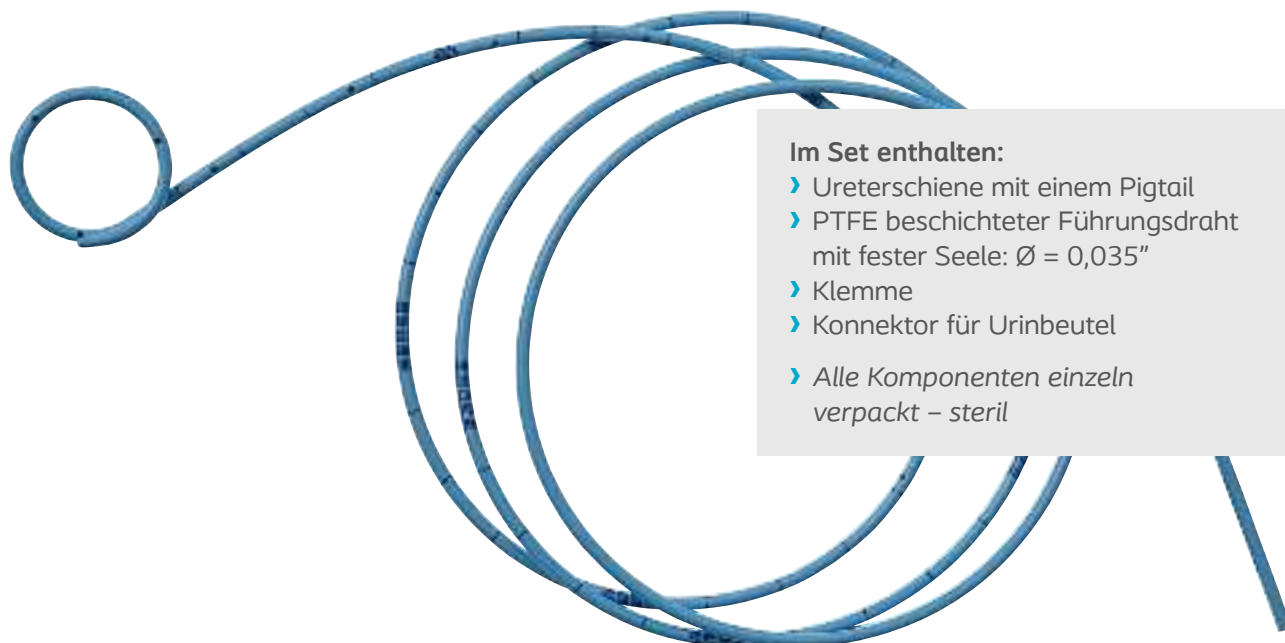
K-Box®  
Trainingsmodell

Artikel-Nr.		Stk./VE
KBOX01	unsteril, wiederverwendbar	1

Ureterschienen mit einem Pigtail (Mono-J)

# Vortek® Mono-J Ureterschienen

mit einem Pigtail (Mono-J) für die  
Harnableitung und Urinsammlung



#### Im Set enthalten:

- › Ureterschiene mit einem Pigtail
- › PTFE beschichteter Führungsdraht mit fester Seele:  $\varnothing = 0,035''$
- › Klemme
- › Konnektor für Urinbeutel
- › Alle Komponenten einzeln verpackt – steril

#### Vortek® – O/O Öffnungen im Pigtail und geraden Abschnitt

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Länge/cm	Set/VE
ACA206	6	90	1
ACA207	7	90	1
ACA208	8	90	1

#### Vortek® – O/G Öffnungen im Pigtail und geraden Abschnitt

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Länge/cm	Set/VE
AC4406	6	90	1
AC4407	7	90	1
AC4408	8	90	1

#### Vortek® – O/O Öffnungen nur im Pigtail

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Länge/cm	Set/VE
ACA106	6	90	1
ACA107	7	90	1
ACA108	8	90	1

## Subkutaner Ureterbypass

# Detour®

Subkutaner Ureterbypass zur Langzeit-  
behandlung von Ureterobstruktionen

### Im Set enthalten:

- › Detour® Bypass
- › Amplatzschaft
- › Tunnelier
- › Alle Komponenten einzeln  
verpackt – steril

Detour®  
Länge: 840 mm

Artikel-Nr.	Set/VE
AE2002	1

Innerer Schlauch  
aus Silikon

Ummantelung  
aus Polyester



## Führungsdrähte

# Radifocus®

Hydrophil beschichtete Terumo®  
Führungsdrähte aus Nitinol

### Terumo® Führungsdrähte Steril

Artikel-Nr.	Spitze	Rigidität	Ø	Länge/cm	Stk./VE
AE0N35	Gerade	Standard	0,035"	150	5
AE0T35	Gebogen	Standard	0,035"	150	5
AE0P35	Gerade	Steif	0,035"	150	5
AE0X35	Gebogen	Steif	0,035"	150	5



# PTFE-beschichtete Führungsdrähte

## Seldinger Führungsdrähte

### Führungsdrähte mit fester Seele Gerade, 5 cm flexible Spitze, steril

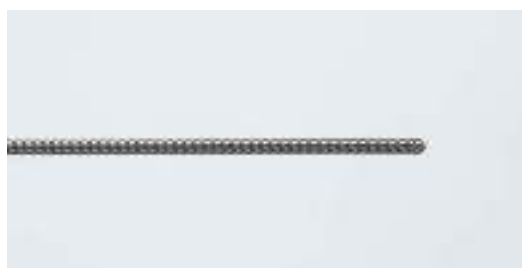
Artikel-Nr.	Rigidität	Ø	Länge/cm	Stk./VE
AE0E32	Standard	0,032"	90	5
AE0E38	Standard	0,038"	90	5
AE0C35	Steif	0,035"	150	5
AE0032	Standard	0,032"	150	5
AE0035	Standard	0,035"	150	5
AE0038	Standard	0,038"	150	5

### Führungsdrähte mit fester Seele J-Spitze, 5 cm flexible Spitze, steril

Artikel-Nr.	Rigidität	Ø	Länge/cm	Stk./VE
AE1138	Steif	0,038"	80	5

### Führungsdrähte mit beweglicher Seele Gerade, 5 cm flexible Spitze, steril

Artikel-Nr.	Rigidität	Ø	Länge/cm	Stk./VE
AE0A32	Standard	0,032"	150	5
AE0A35	Standard	0,035"	150	5
AE0A38	Standard	0,038"	150	5
AE0D35	Steif	0,035"	150	5



# Führungsdrähte aus Edelstahl

## Schüller und Lunderquist Führungsdrähte

Schüller Führungsdrähte  
7 cm flexible Spitze, zentraler rigider Abschnitt 30 cm, steril

Artikel-Nr.	Spitze	Ø	Länge/cm	Stk./VE
AE0435	Gerade	0,035"	100	5
AEJ435	Gebogen	0,035"	100	5

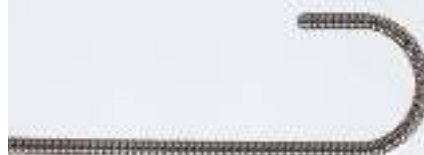
Gerade



Lunderquist Führungsdrähte  
6 cm flexible Spitze, steril

Artikel-Nr.	Spitze	Ø	Länge/cm	Stk./VE
AE0535	Gerade	0,035"	80	5

Gebogen



Lunderquist Führungsdrähte  
7 cm flexible Spitze, steril

Artikel-Nr.	Spitze	Ø	Länge/cm	Stk./VE
AEJ535	Gebogen	0,035"	80	5



## Ureterkatheter

# Drainagekatheter

## Große Auswahl an Spitzen

- › Jeder Katheter wird mit einem Mandrin (Edelstahl oder Polyester) sowie einem Konnektor geliefert
- › Einzeln verpackt
- › Steril

Gerade Flötenspitze



Gerade Olivspitze



Gerade zylindrische Spitze



Coudé Spitze



Gerade Flötenspitze  
Neoplex, 2 Öffnungen,  
Mandrin aus Edelstahl

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Länge/cm	Stk./VE
AC5503	3	70	10
AC5504	4	70	10
AC5505	5	70	10
AC5506	6	70	10
AC5507	7	70	10
AC5508	8	70	10
AC5509	9	70	10

Gerade Flötenspitze  
Neoplex, 2 Öffnungen,  
Mandrin aus Polyester

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Länge/cm	Stk./VE
AC5203	3	70	10
AC5204	4	70	10
AC5205	5	70	10
AC5206	6	70	10
AC5207	7	70	10
AC5208	8	70	10
AC5209	9	70	10

Gerade Olivspitze  
Neoplex, 2 Öffnungen,  
Mandrin aus Edelstahl

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Länge/cm	Stk./VE
AC5403	3	70	10
AC5404	4	70	10
AC5405	5	70	10
AC5406	6	70	10
AC5407	7	70	10
AC5408	8	70	10

Gerade zylindrische Spitze  
Neoplex, 2 Öffnungen,  
Mandrin aus Edelstahl

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Länge/cm	Stk./VE
AC5303	3	70	10
AC5304	4	70	10
AC5305	5	70	10
AC5306	6	70	10
AC5307	7	70	10
AC5308	8	70	10

Gerade zylindrische Spitze  
Neoplex, 2 Öffnungen,  
Mandrin aus Polyester

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Länge/cm	Stk./VE
AC5003	3	70	10
AC5004	4	70	10
AC5005	5	70	10
AC5006	6	70	10
AC5007	7	70	10
AC5008	8	70	10
AC5009	9	70	10

Coudé Spitze  
Polyamid, 1 Öffnung,  
Mandrin aus Edelstahl

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Länge/cm	Stk./VE
AC5B03	3	74	10
AC5B04	4	74	10
AC5B05	5	74	10
AC5B06	6	74	10
AC5B07	7	74	10
AC5B08	8	74	10

# Interventionskatheter

Diese Katheter sind für die Verwendung mit einem Führungsdraht bei endoskopischen Eingriffen vorgesehen

## Gerade Ureterkatheter Offen, ohne Seitenaugen

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Länge/cm	Für Führungsdrähte bis	Stk./VE
ACP205	4,8	74	0,038"	5
ACP206	6	74	0,038"	5
ACP207	7	74	0,038"	5
ACP208	8	74	0,038"	5

## Gerade Ureterkatheter Offen, mit 2 Seitenaugen

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Länge/cm	Für Führungsdrähte bis	Stk./VE
ACP303	3	74	0,021"	5
ACP304	4	74	0,035"	5
ACP305	4,8	74	0,038"	5
ACP306	6	74	0,038"	5
ACP307	7	74	0,038"	5

## Gebogene Ureterkatheter Offen, mit 2 Seitenaugen

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Länge/cm	Für Führungsdrähte bis	Stk./VE
ACP403	3	74	0,021"	5
ACP404	4	74	0,035"	5
ACP405	4,8	74	0,038"	5
ACP406	6	74	0,038"	5
ACP407	7	74	0,038"	5

## Gebogene Ureterkatheter Offen, ohne Seitenaugen

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Länge/cm	Für Führungsdrähte bis	Stk./VE
ACP603	3	74	0,021"	5
ACP604	4	74	0,035"	5
ACP605	4,8	74	0,038"	5
ACP606	6	74	0,038"	5
ACP607	7	74	0,038"	5

- › Jeder Katheter wird mit einem Metallmandrin und einem Luer-Lock-Anschluss für Spritzen geliefert
- › Material: PEBA
- › Einzelverpackt
- ›



Gerade Spitze ohne Seitenaugen



Gerade Spitze mit 2 Seitenaugen



Gebogene Spitze mit 2 Seitenaugen



Gebogene Spitze ohne Seitenaugen

# Interventionskatheter

Floppy Tip Katheter mit hydrophiler Beschichtung und flexibler Spitze

- › Jeder Katheter wird mit einem Polyestermandrin und einem Luer-Lock-Anschluss für Spritzen geliefert
- › Material: Neoplex
- › Einzeln verpackt
- › Steril

## Gerade Ureterkatheter Offen, ohne Seitenaugen

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Länge/cm	Für Führungsdrähte bis	Stk./VE
ACR205	5	70	0,035"	5
ACR206	6	70	0,035"	5
ACR207	7	70	0,035"	5



# Chevassu Ureterkatheter

Für die retrograde Ureteropyelographie (RUP)

- › Jeder Katheter wird mit einem Metallmandrin und einem Luer-Lock-Anschluss für Spritzen geliefert
- › Birnenförmige Aufweitung an der offenen Spitze
- › Material: Neoplex
- › Einzeln verpackt
- › Steril

## Gerade Ureterkatheter 73 cm Länge, mit offener Spitze

Artikel-Nr.	Schaft Ch/Fr	Aufweitung Ch/Fr	Für Führungsdrähte bis	Stk./VE
AC5C07	5	7	0,035"	5

## Gerade Ureterkatheter 70 cm Länge, mit offener Spitze

Artikel-Nr.	Schaft Ch/Fr	Aufweitung Ch/Fr	Für Führungsdrähte bis	Stk./VE
AC5904	3	4	0,015"	5
AC5905	3	5	0,015"	5
AC5906	4	6	0,021"	5
AC5907	5	7	0,035"	5
AC5908	5	8	0,021"	5
AC5909	6	9	0,021"	5
AC5910	7	10	0,035"	5
AC5911	7	11	0,035"	5
AC5912	7	12	0,035"	5

AC5C07



AC59

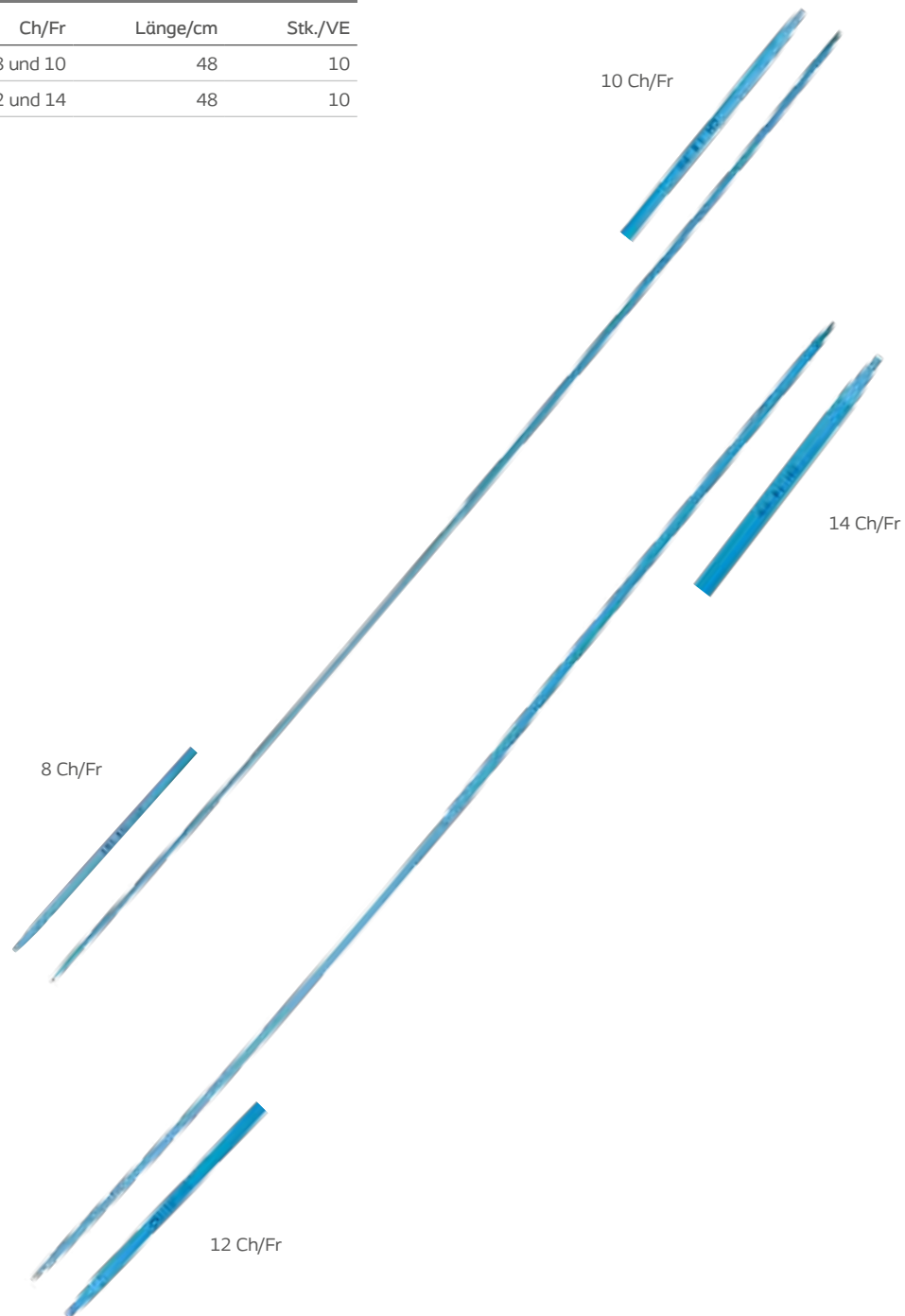


# Dilatatoren

Für die Dilatation bei ureterskopischen Prozeduren

Dilatatoren  
Kompatibel mit einem 0,038" Führungsdraht

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Länge/cm	Stk./VE
RBD010	8 und 10	48	10
RBD014	12 und 14	48	10



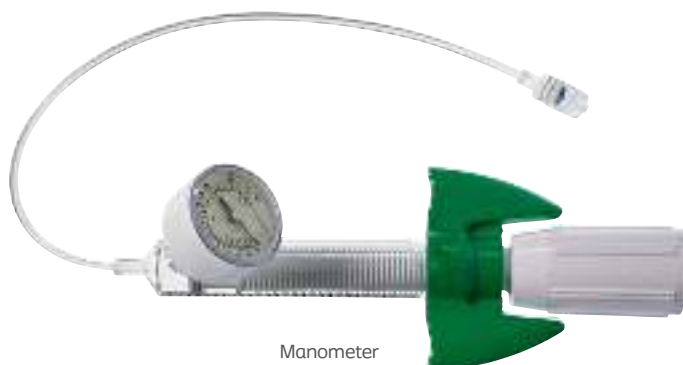


## In-Ka<sup>®</sup> Hochdruck-Ballonkatheter

PET-Ballon für die Dilatation von Harnleiterstenosen während eines endoskopischen Verfahrens.

In-Ka<sup>®</sup> Hochdruck-Ballonkatheter  
Schraubspritze mit Manometer, kompatibel mit einem 0,035" Führungsdraht, steril

Artikel-Nr.	Katheter Länge/cm	Katheter Ch/Fr	Ballon Länge/cm	Ballon Ø/mm	Ballon Ch/Fr	Stk./VE
BD4044	75	5	4	4	12	1
BD4045	75	5	4	5	15	1
BD4046	75	5	4	6	18	1



Ballonkatheter





# Perkutane Harnableitung

---

Suprapubische Ableitung  
Perkutane Nephrostomie  
Perkutane Chirurgie  
Harnableitung



# Cystodrain® mit Ballonkatheter aus Silikon



Punktionsset mit Ballonkatheter und Urinbeutel



Punktionsset mit Pigtail-Ballonkatheter



## Punktionsset

- › 2-lumiger Ballonkatheter aus Silikon
- › Splittingkanüle (12 cm)
- › Fixierhülse, Klemme, Verschlussstopfen, Skalpell
- › Urinbeutel (optional)
- › Steril

### Mit 2-lumigem Ballonkatheter aus Silikon mit 2 Öffnungen

Artikel-Nr.	Katheter Länge/cm	Katheter Ch/Fr	Ballon Volumen/ml	Splittingkanüle Ch/Fr	Urinbeutel Volumen/l	Set/VE
AJ7512	40	10	5	14	2	5
AJ7515	40	13	5	17	2	5
AJ7012	40	10	5	14	—	5
AJ7015	40	13	5	17	—	5

### Mit 2-lumigem Pigtail-Ballonkatheter aus Silikon mit 8 Öffnungen

Artikel-Nr.	Katheter Länge/cm	Katheter Ch/Fr	Ballon Volumen/ml	Splittingkanüle Ch/Fr	Urinbeutel Volumen/l	Set/VE
AJ7112	42	10	5	14	—	5
AJ7115	42	13	5	17	—	5

## Kleines Punktionsset

- › 2-lumiger Ballonkatheter aus Silikon
- › Splittingkanüle (12 cm)
- › Steril

### Mit 2-lumigem Ballonkatheter aus Silikon mit 2 Öffnungen

Artikel-Nr.	Katheter Länge/cm	Katheter Ch/Fr	Ballon Volumen/ml	Splittingkanüle Ch/Fr	Set/VE
AJ7612	40	10	5	14	5
AJ7615	40	13	5	17	5

## Wechselset

- › 2-lumiger Ballonkatheter aus Silikon
- › PTFE-Führungsdraht (90 cm)
- › Fixierhülse, Klemme, Verschlussstopfen
- › Steril

### Mit 2-lumigem Ballonkatheter aus Silikon mit 2 Öffnungen

Artikel-Nr.	Katheter Länge/cm	Katheter Ch/Fr	Ballon Volumen/ml	PTFE-Führungsdraht Ø	Set/VE
AJ7A12	40	10	5	0,032"	1
AJ7A15	40	13	5	0,038"	1

### Mit 2-lumigem Pigtail-Ballonkatheter aus Silikon mit 8 Öffnungen

Artikel-Nr.	Katheter Länge/cm	Katheter Ch/Fr	Ballon Volumen/ml	PTFE-Führungsdraht Ø	Set/VE
AJ7B12	42	10	5	0,032"	1
AJ7B15	42	13	5	0,038"	1

# Cystodrain<sup>®</sup> mit Pigtail-Katheter



Punktionsset mit Pigtail-Katheter aus Silikon und Urinbeutel



Punktionsset mit Pigtail-Katheter aus Polyurethan und Urinbeutel

## Punktionsset

- › 1-lumiger Pigtail-Katheter aus Silikon oder Polyurethan
- › Katheteröffnungen an der Innenseite des Kringels
- › Splittingkanüle (12 cm)
- › Fixierhülse, Klemme
- › Skalpell (optional)
- › Urinbeutel (optional)
- › Steril

### Mit 1-lumigem Pigtail-Katheter aus Silikon, mit Skalpell

Artikel-Nr.	Katheter Länge/cm	Katheter Ch/Fr	Katheter Öffnungen	Splittingkanüle Ch/Fr	Urinbeutel Volumen/l	Set/VE
AJ8509	54	8	10	11	2	5
AJ8512	54	11	10	14	2	5
AJ8515	54	14	10	17	2	5
AJ8009	54	8	10	11	—	5
AJ8012	54	11	10	14	—	5
AJ8015	54	14	10	17	—	5
AJ8609	54	8	5	11	2	5

### Mit 1-lumigem Pigtail-Katheter aus Polyurethan, ohne Skalpell

Artikel-Nr.	Katheter Länge/cm	Katheter Ch/Fr	Katheter Öffnungen	Splittingkanüle Ch/Fr	Urinbeutel Volumen/l	Set/VE
BJ8509	43	8	8	11	2	5
BJ8512	48	11	8	14	2	5
BJ8515	48	14	8	17	2	5
BJ8009	43	8	8	11	—	5
BJ8012	48	11	8	14	—	5
BJ8015	48	14	8	17	—	5

## Wechselset

- › 1-lumiger Pigtail-Katheter aus Silikon
- › PTFE-Führungsdraht, (90 cm / 0,038")
- › Fixierhülse, Klemme
- › Steril

### Mit 1-lumigem Pigtail-Katheter aus Silikon

Artikel-Nr.	Katheter Länge/cm	Katheter Ch/Fr	Katheter Öffnungen	Set/VE
AJ8A09	54	8	10	1
AJ8A12	54	11	10	1
AJ8A15	54	14	10	1

## Pädiatrisches Set

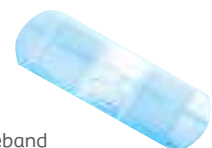
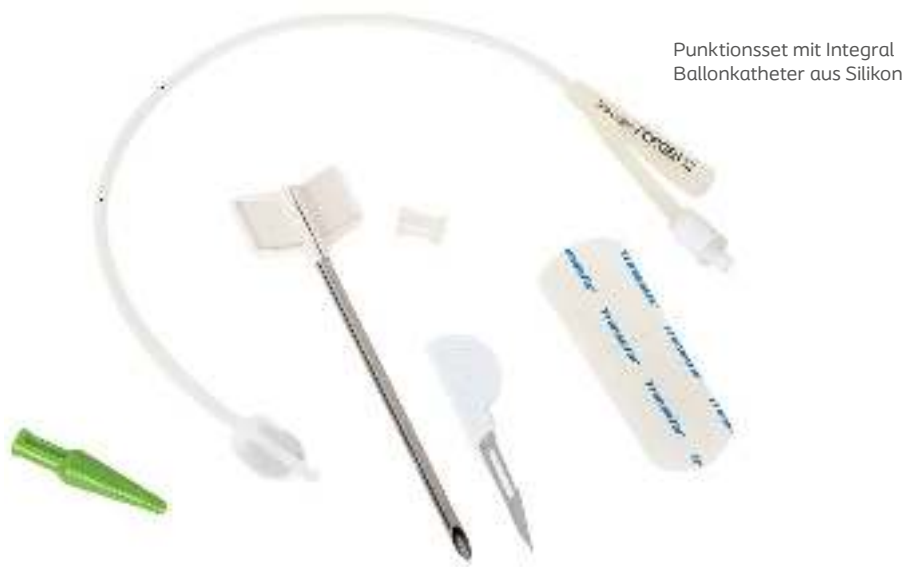
- › 1-lumiger Pigtail-Katheter aus Silikon mit kleinem Kringel
- › Splittingkanüle (5 cm)
- › Fixierhülse, Klemme, Skalpell, Urinbeutel
- › Steril



### Mit 1-lumigem Pigtail-Katheter aus Silikon

Artikel-Nr.	Katheter Länge/cm	Katheter Ch/Fr	Katheter Öffnungen	Splittingkanüle Ch/Fr	Urinbeutel Volumen/l	Set/VE
AJ8709	44	8	4	11	2	5

# Cystodrain<sup>®</sup> Integral mit Integral Ballonkatheter aus Silikon



## Punktionsset

- › 2-lumiger Integral Ballonkatheter aus Silikon
- › Splittingkanüle (12 cm)
- › Fixierhülse, Fixierpflaster, Skalpell, Verschlussstopfen
- › Steril

Mit 2-lumigem Integral Ballonkatheter aus Silikon mit 2 Öffnungen

Artikel-Nr.	Katheter Länge/cm	Katheter Ch/Fr	Ballon Volumen/ml	Splittingkanüle Ch/Fr	Set/VE
CD1010	40	10	3	14	5
CD1012	40	12	5	16	5
CD1014	40	14	5	17	5

## Kleines Punktionsset

- › 2-lumiger Integral Ballonkatheter aus Silikon
- › Splittingkanüle (12 cm)
- › Steril

Mit 2-lumigem Integral Ballonkatheter aus Silikon mit 2 Öffnungen

Artikel-Nr.	Katheter Länge/cm	Katheter Ch/Fr	Ballon Volumen/ml	Splittingkanüle Ch/Fr	Set/VE
CD1210	40	10	3	14	5
CD1212	40	12	5	16	5
CD1214	40	14	5	17	5

## Wechselset

- › 2-lumiger Integral Ballonkatheter aus Silikon
- › Fixierpflaster, Verschlussstopfen
- › PTFE-Führungsdraht – optional (90 cm)
- › Steril

Mit 2-lumigem Integral Ballonkatheter aus Silikon mit 2 Öffnungen

Artikel-Nr.	Katheter Länge/cm	Katheter Ch/Fr	Ballon Volumen/ml	PTFE-Führungsdraht Ø	Set/VE
CD1A10	40	10	3	0,038"	5
CD1A12	40	12	5	0,038"	5
CD1A14	40	14	5	0,038"	5
CD1A16	40	16	5	0,038"	5
CD1B10	40	10	3	—	1
CD1B12	40	12	5	—	1
CD1B14	40	14	5	—	1
CD1B16	40	16	5	—	1
CD1B18	40	18	5	—	1
CD1B20	40	20	5	—	1
CD1C10	40	10	3	—	5
CD1C12	40	12	5	—	5
CD1C14	40	14	5	—	5
CD1C16	40	16	5	—	5
CD1C18	40	18	5	—	5
CD1C20	40	20	5	—	5

## Dilatationsset

- › 2-lumiger Integral Ballonkatheter aus Silikon
- › Dilatator, Fixierpflaster, Verschlussstopfen
- › PTFE-Führungsdraht (90 cm)
- › Steril

Mit 2-lumigem Integral Ballonkatheter aus Silikon mit 2 Öffnungen

Artikel-Nr.	Katheter Länge/cm	Katheter Ch/Fr	Ballon Volumen/ml	PTFE-Führungsdraht Ø	Set/VE
CD1112	40	12	5	0,038"	5
CD1114	40	14	5	0,038"	5



## Supraflow<sup>®</sup> Set mit Folysil<sup>®</sup> Katheter aus Silikon

**Supraflow<sup>®</sup> Set mit Folysil<sup>®</sup> Ballonkatheter**  
 Mit 2-lumigem Ballonkatheter aus Silikon mit 2 Öffnungen, Skalpelli und Splittingkanüle mit Schaft, steril

Artikel-Nr.	Katheter Länge/cm	Katheter Ch/Fr	Ballon Volumen/ml	Splittingkanüle Ch/Fr	Set/VE
AJ9212	40	12	10	20	5
AJ9216	40	16	15	24	5

**Folysil<sup>®</sup> Wechselkatheter**  
 2-lumiger Ballonkatheter aus Silikon mit 2 Öffnungen, steril

Artikel-Nr.	Katheter Länge/cm	Katheter Ch/Fr	Ballon Volumen/ml	Set/VE
AA6412	40	12	10	5
AA6416	40	16	15	5



## Kolibri® Set mit Pigtail-Katheter

Vollständiges Drainage-Set für die perkutane Nephrostomie mit Pigtail-Katheter

### Pigtail-Katheter und Dilatatoren mit Arbeitsschaft

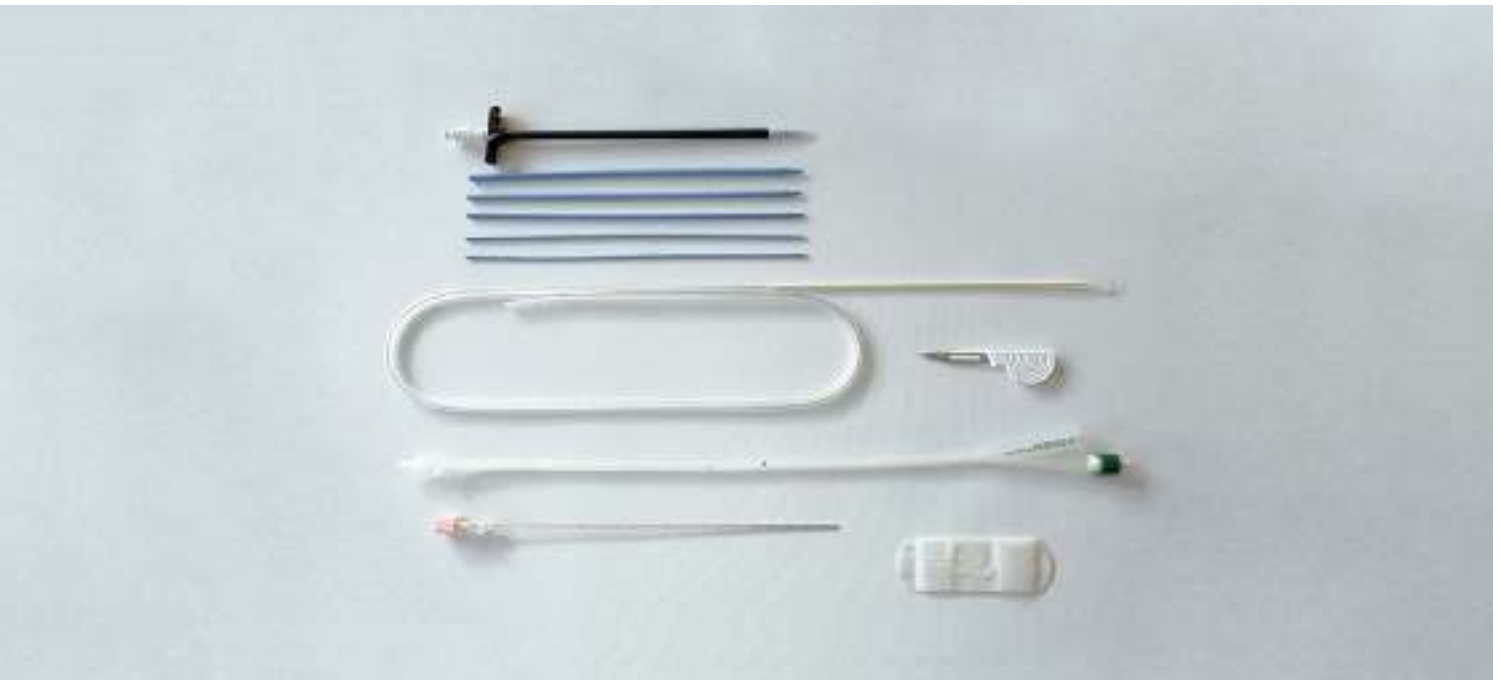
Artikel-Nr.	Katheter Länge/cm	Führungsdraht Ø	Ch/Fr	Set/VE
RJA208	29	Seldinger: 0,038"	8	1
RJA210	29	Seldinger: 0,038"	10	1
RJA212	29	Seldinger: 0,038"	12	1
RJB208	29	Schüller: 0,035"	8	1
RJB210	29	Schüller: 0,035"	10	1

### Pigtail-Katheter und einfache Dilatatoren

Artikel-Nr.	Katheter Länge/cm	Führungsdraht Ø	Ch/Fr	Set/VE
RJA006	29	Seldinger: 0,038"	6	1
RJA008	29	Seldinger: 0,038"	8	1
RJA108	29	Seldinger: 0,038"	8	1
RJA110	29	Seldinger: 0,038"	10	1
RJA112	29	Seldinger: 0,038"	12	1
RJA114	32	Seldinger: 0,038"	14	1
RJB108	29	Schüller: 0,035"	8	1
RJB109	29	Schüller: 0,035"	9	1
RJB110	29	Schüller: 0,035"	10	1

### Im Set enthalten:

- › 2 Chiba-Nadeln: 20 cm Länge, 18 und 22 G
- › Seldinger- oder Schüller-Führungsdraht mit J-Spitze
- › 1 Set mit Dilatatoren, je nach Kathetergröße mit oder ohne Arbeitsschaft
- › 1 Vortek®-Pigtail-Katheter
- › 1 Ventil mit Luer-Lock-Anschluss und PVC-Verbindungsschlauch
- › Einzeln verpackt
- › Steril



## Kolibri® Set mit Integral-Ballonkatheter aus Silikon

### Ballonkatheter Schüller-Führungsdraht

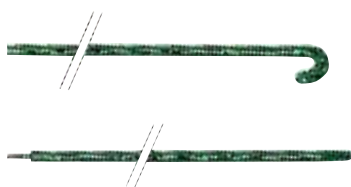
Artikel-Nr.	Dilatatoren Ch/Fr	Katheter Ch/Fr	Set/VE
RSA210	Set: 6/8/10/12 (12 mit Arbeitsschaft)	10	5
RSA212	Set: 6/8/10/12/14 (14 mit Arbeitsschaft)	12	5
RSA214	Set: 6/8/10/12/14/16 (16 mit Arbeitsschaft)	14	5

### Im Set enthalten:

- › 1 Chiba Nadel: 18 G
- › 1 Schüller-Führungsdraht  
100 cm Länge, 0,035", mit J-Spitze
- › 1 Set mit Dilatatoren
- › 1 Integral-Ballonkatheter aus Silikon,  
40 cm
- › 1 Fixierpflaster
- › 1 Skalpell
- › Steril

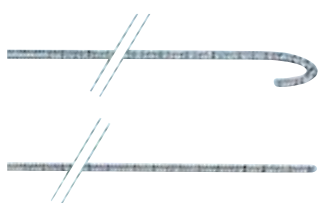


# Führungsdrähte – Einführen und Wechseln von Kathetern



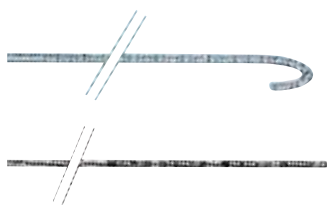
Seldinger (steif), PTFE beschichtet  
Steril

Artikel-Nr.	Spitze	Ø	Länge/cm	Stk./VE
AE1138	» «	0,038"	80	5
AE0C35	Gerade	0,035"	150	5



Schüller  
Steril

Artikel-Nr.	Spitze	Ø	Länge/cm	Stk./VE
AEJ435	» «	0,035"	100	5
AE0435	Gerade	0,035"	100	5



Lunderquist  
Steril

Artikel-Nr.	Spitze	Ø	Länge/cm	Stk./VE
AEJ535	» «	0,035"	80	5
AE0535	Gerade	0,035"	80	5

# Nadeln

Zur Punktion des Nierenhohlraums

Chiba-Spitze Steril			
Artikel-Nr.	Ø/G	Länge/cm	Stk./VE
RAC018	18	20	5
RAC022	22	20	5



# Dilatatoren

Zur Dilatation des Harntraktes für das Einlegen des Katheters

Einfacher Dilatator Steril		
Artikel-Nr.	Ch/Fr	Stk./VE
RBA008	8	5
RBA010	10	5
RBA012	12	5
RBB010	Set: 6, 8, 10	5
RBB014	Set: 6, 8, 10, 12, 14	5



Dilatator mit spaltbarem Arbeitsschaft Steril		
Artikel-Nr.	Ch/Fr	Stk./VE
RBC008	Set: 6, 8 (8 mit Arbeitsschaft)	5
RBC010	Set: 6, 8, 10 (10 mit Arbeitsschaft)	5



# Amplatzschaft

Zum Schaffen und Erhalten eines Nephrostomiekanals bei der Nierendilatation

Amplatzschaft Steril			
Artikel-Nr.	Ch/Fr (innen)	Länge/cm	Stk./VE
RF3017	30	17	5
RF3019	30	19	5



# Pigtail-Katheter

Zur perkutanen Harnableitung aus dem Nierenhohlsystem

**Pigtail-Katheter mit Führungsstab**  
Mit Fixierhülse, Luer-Lock-Anschluss und  
PVC-Verbindungsschlauch, steril

Artikel-Nr.	Länge/cm	Ch/Fr	Stk./VE
RCJ108	30	8	5
RCJ109	30	9	5
RCJ110	30	10	5
RCJ112	30	12	5
RCJ114	30	14	5

**Pigtail-Katheter ohne Führungsstab**  
Mit Fixierhülse, Luer-Lock-Anschluss und  
PVC-Verbindungsschlauch, steril

Artikel-Nr.	Länge/cm	Ch/Fr	Stk./VE
RCJ006	30	6	5
RCJ007	30	7	5
RCJ008	30	8	5



# Ballonkatheter aus Silikon

Röntgenologische Darstellung durch  
Röntgenkontraststreifen möglich

**Ballonkatheter**  
Mit 2 Öffnungen oberhalb des Ballons, steril

Artikel-Nr.	Länge/cm	Ballon/ml	Ch/Fr	Stk./VE
AJ6610	40	3	10	10
AJ6612	40	5	12	10
AJ6614	40	5	14	10
AJ6616	40	5	16	10
AJ6618	40	5	18	10
AJ6620	40	5	20	10

**Ballonkatheter**  
Mit 2 Öffnungen ober- und unterhalb des Ballons, steril

Artikel-Nr.	Länge/cm	Ballon/ml	Ch/Fr	Stk./VE
AJ6710	40	3	10	10
AJ6712	40	5	12	10
AJ6714	40	5	14	10
AJ6716	40	5	16	10
AJ6718	40	5	18	10
AJ6720	40	5	20	10



# Anschlusszubehör

Rotationsadapter zum Verbinden von Katheter und Urinbeutel

Abnehmbarer Luer-Lock-Adapter und Trichteransatz  
Steril

Artikel-Nr.	Stk./VE
REA000	10



# Direktpunktions-Set

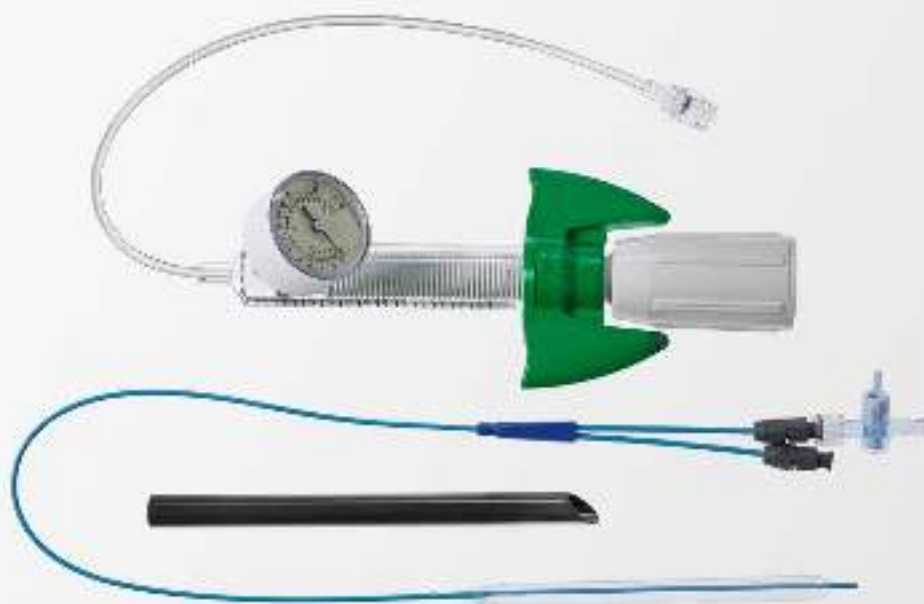
Direktpunktions-Set

Artikel-Nr.	Katheter Länge/cm	Katheter Ch/Fr	Trokarnadel Länge/cm	Set/VE
RJD108	29	8	36,9	1
RJD110	29	10	36,9	1



**Im Set enthalten:**

- › Pigtail-Katheter aus Vortek®
- › Trokarnadel (19 G Durchmesser)
- › Universaladapter für Urinbeutel
- › Fixiermuffe
- › Einzeln verpackt
- › Steril



## In-Ka® Hochdruck-Ballonkatheter

In-Ka® Hochdruck-Ballonkatheter

Artikel-Nr.	Katheter Länge/cm	Katheter Ch/Fr	Ballon Länge/cm	Ballon Ch/Fr	Amplatzschaft Länge/cm	Amplatzschaft Ch/Fr	Aufdehnungsvorrichtung	Set/VE
BD3020	55	7	12	30	17	30	mit	1
BD3010	55	7	12	30	17	30	ohne	1

### Im Set enthalten:

- › In-Ka® Katheter
- › Amplatzschaft
- › Je nach Modell mit oder ohne Aufdehnungsvorrichtung (Schraubspritze mit Manometer)
- › Kompatibel mit einem 0,038" Führungsdraht
- › Einzeln verpackt
- › Steril

Der PET-Ballon kann zu einem Arbeitsdruck von bis zu 17 Bar aufgedehnt werden, sodass eine Dilatation des Gewebes über die ganze Länge des zu behandelnden Bereichs möglich ist.

# Katheter



**Katheter für die Ureterosigmoidostomie**  
Material: PVC, 6 Öffnungen, gerades proximales Ende, mit Röntgenkontraststreifen, steril

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Länge/cm	Stk./VE
AC4105	5	155	5
AC4106	6	155	5
AC4107	7	155	5
AC4108	8	155	5
AC4109	9	155	5
AC4110	10	155	5
AC4111	11	155	5
AC4112	12	155	5



**Grasset-Katheter für die Enterozystoplastik**  
Material: PVC, Öffnungen, trichterförmiges, proximales Ende, mit Röntgenkontraststreifen, steril

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Länge/cm	Stk./VE
AC4708	8	120	1
AC4710	10	120	1
AC4712	12	120	1
AC4714	14	120	1



**Ureterostomiekatheter**  
Material: Silikon, 5 Öffnungen, abgeschrägte Spitze, trichterförmiges, proximales Ende, mit Röntgenkontraststreifen und ovaler Fixierscheibe, steril

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Länge/cm	Stk./VE
AC6808	8	45	1
AC6810	10	45	1
AC6812	12	45	1
AC6814	14	45	1
AC6816	16	45	1
AC6820	20	45	1
AC6822	22	45	1



**Ureterostomiekatheter**  
Material: Silikon, 5 Öffnungen, abgeschrägte Spitze, gerades proximales Ende, mit Röntgenkontraststreifen und runder Fixierscheibe, steril

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Länge/cm	Stk./VE
AC7008	8	45	1
AC7010	10	45	1
AC7012	12	45	1



**Ureterostomie- und Enterozystoplastikkatheter**  
Material: Silikon, 7 Öffnungen, Pigtail, offene und verjüngte distale Spitze, röntgendicht, mit ovaler Fixierscheibe, steril

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Länge/cm	Stk./VE
BJ3008	8	52	1
BJ3010	10	52	1
BJ3012	12	52	1

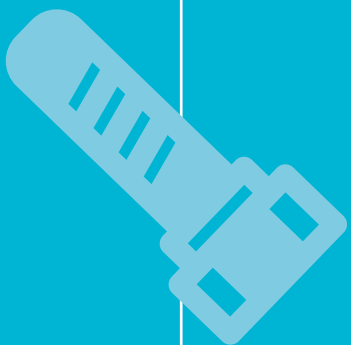






# Konnektoren und Verschlussstopfen

---



# Konnektoren für Schläuche

Konnektor  
Material: Polypropylen, steril

Artikel-Nr.	Ø außen/mm	Ø innen/mm	Stk./VE
PB0101	4-6-4	3-3	10
PB0102	7-11-7	5-5	10
PB0103	10-14-10	8-8	10



Konnektor  
Material: Polypropylen, steril

Artikel-Nr.	Ø außen/mm	Ø innen/mm	Stk./VE
PB0201	4-6 / 11-7	3-5	10
PB0202	4-6 / 14-10	3-8	10
PB0203	7-11 / 14-10	5-8	10



Konnektor  
Material: Polypropylen, steril

Artikel-Nr.	Ø außen/mm	Ø innen/mm	Stk./VE
PB1201	4-5	2-2-2	10
PB1203	6-8	4-4-4	10
PB1204	9-11	7-7-7	10
PB1205	11-13	9-9-9	10



# Tuohy Borst Adapter

Tuohy Borst Adapter  
Material: Polycarbonat, Acryl und Silikon, steril

Artikel-Nr.	Stk./VE
AK2000	10



# Verschlussstopfen

Verschlussstopfen  
Material: ABS, steril

Artikel-Nr.	Stk./VE
CP1820	50



# Konnektoren für Katheter

## Konnektor

Material: Latex, steril

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Stk./VE
AK3010	3-10	10
AK3012	9-12	10



## Konnektor

Material: PVC, steril

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Stk./VE
AK5300	3-12	10



## Konnektor Luer männlich

Material: Latex/Acryl/ABS, steril

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Stk./VE
AK3100	3-12	10



## Konnektor Luer männlich

Material: Latex/Polyamid/Silikon/Acryl, steril

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Stk./VE
AK3200	3-8	10
AK3201	9-12	10



## Konnektor Luer männlich

Material: Latex/Acryl, steril

Artikel-Nr.	Stk./VE
AK3300	10



## Konnektor

Material: Polyamid/Silikon, steril

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Stk./VE
AK3400	3-8	10
AK3401	9-12	10





# Unterer Harntrakt

---

Prostatakatheter aus Silikon  
Evakuator für Prostata- und Blasengewebespäne  
Einführhilfe für Prostatakatheter  
Prostatastents  
Urethradilatation  
Foleykatheter aus Silikon  
Katheter ohne Ballon  
Intravesikale Injektion

## Prostatakatheter aus Silikon

# X-Flow® & Hydro X-Flow® Dufour-Spitze



### X-Flow® 3-lumiger Ballonkatheter aus Silikon mit kurzer Spitze, steril

Artikel-Nr.	Länge/cm	Ch/Fr	Ballon/ml	Stk./VE
AB6S18	42	18	30	5
AB6S20	42	20	30	5
AB6S22	42	22	30	5
AB6S24	42	24	30	5
AB6R18	42	18	50	5
AB6R20	42	20	50	5
AB6R22	42	22	50	5
AB6R24	42	24	50	5

### Hydro X-Flow® 3-lumiger Ballonkatheter aus Silikon, hydrophil beschichtet, steril

Artikel-Nr.	Länge/cm	Ch/Fr	Ballon/ml	Stk./VE
XB6318	42	18	50	5
XB6320	42	20	50	5
XB6322	42	22	50	5
XB6324	42	24	50	5
XB6L18	42	18	80	5
XB6L20	42	20	80	5
XB6L22	42	22	80	5
XB6L24	42	24	80	5

### X-Flow® 3-lumiger Ballonkatheter aus Silikon, steril

Artikel-Nr.	Länge/cm	Ch/Fr	Ballon/ml	Stk./VE
AB6318	42	18	50	5
AB6320	42	20	50	5
AB6322	42	22	50	5
AB6324	42	24	50	5

### X-Flow® 2-lumiger Ballonkatheter aus Silikon, steril

Artikel-Nr.	Länge/cm	Ch/Fr	Ballon/ml	Stk./VE
AB6418	42	18	50	5
AB6420	42	20	50	5
AB6422	42	22	50	5
AB6424	42	24	50	5



X-Flow® sowie Hydro X-Flow®



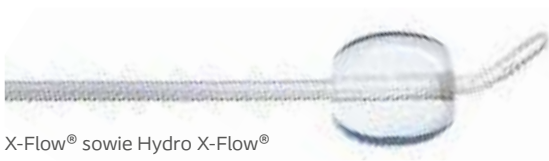
X-Flow® mit kurzer Spitze:  
15 bis 18mm kürzer

# Delinotte-Spitze



X-Flow® 3-lumiger Ballonkatheter aus Silikon, steril				
Artikel-Nr.	Länge/cm	Ch/Fr	Ballon/ml	Stk./VE
AB6218	42	18	50	5
AB6220	42	20	50	5
AB6222	42	22	50	5
AB6224	42	24	50	5

Hydro X-Flow® 3-lumiger Ballonkatheter aus Silikon, hydrophil beschichtet, steril				
Artikel-Nr.	Länge/cm	Ch/Fr	Ballon/ml	Stk./VE
XB6218	42	18	50	5
XB6220	42	20	50	5
XB6222	42	22	50	5
XB6224	42	24	50	5
XB6N18	42	18	80	5
XB6N20	42	20	80	5
XB6N22	42	22	80	5
XB6N24	42	24	80	5



X-Flow® sowie Hydro X-Flow®

# Couvellaire-Spitze



## X-Flow® 3-lumiger Ballonkatheter aus Silikon, steril

Artikel-Nr.	Länge/cm	Ch/Fr	Ballon/ml	Stk./VE
AB6118	42	18	50	5
AB6120	42	20	50	5
AB6122	42	22	50	5
AB6124	42	24	50	5

## X-Flow® 2-lumiger Ballonkatheter aus Silikon, steril

Artikel-Nr.	Länge/cm	Ch/Fr	Ballon/ml	Stk./VE
AB6518	42	18	50	5
AB6520	42	20	50	5
AB6522	42	22	50	5
AB6524	42	24	50	5

## Hydro X-Flow® 3-lumiger Ballonkatheter aus Silikon, hydrophil beschichtet, steril

Artikel-Nr.	Länge/cm	Ch/Fr	Ballon/ml	Stk./VE
XB6118	42	18	50	5
XB6120	42	20	50	5
XB6122	42	22	50	5
XB6124	42	24	50	5
XB6M18	42	18	80	5
XB6M20	42	20	80	5
XB6M22	42	22	80	5
XB6M24	42	24	80	5



X-Flow® sowie Hydro X-Flow®



# Nelaton-Spitze



## X-Flow® 3-lumiger Ballonkatheter aus Silikon, steril

Artikel-Nr.	Länge/cm	Ch/Fr	Ballon/ml	Stk./VE
AB6018	42	18	50	5
AB6020	42	20	50	5
AB6022	42	22	50	5
AB6024	42	24	50	5

## X-Flow® 3-lumiger Ballonkatheter aus Silikon mit kurzer Spitze, steril

Artikel-Nr.	Länge/cm	Ch/Fr	Ballon/ml	Stk./VE
AB6H18	42	18	50	5
AB6H20	42	20	50	5
AB6H22	42	22	50	5
AB6H24	42	24	50	5

## X-Flow® 3-lumiger Ballonkatheter aus Silikon mit kurzer offener Spitze für einen Führungsdraht, steril

Artikel-Nr.	Länge/cm	Ch/Fr	Ballon/ml	Stk./VE
AB6G18	42	18	50	5
AB6G20	42	20	50	5
AB6G22	42	22	50	5
AB6G24	42	24	50	5



# Hämaturiekatheter



**X-Flow®**  
3-lumiger Ballonkatheter aus Silikon, steril

Artikel-Nr.	Spitze	Länge/cm	Ch/Fr	Ballon/ml	Stk./VE
AB6A18	Dufour	42	18	30	5
AB6A20	Dufour	42	20	30	5
AB6A22	Dufour	42	22	30	5
AB6A24	Dufour	42	24	30	5
AB6E18	Delinotte	42	18	30	5
AB6E20	Delinotte	42	20	30	5
AB6E22	Delinotte	42	22	30	5
AB6E24	Delinotte	42	24	30	5
AB6B18	Couvelaire	42	18	30	5
AB6B20	Couvelaire	42	20	30	5
AB6B22	Couvelaire	42	22	30	5
AB6B24	Couvelaire	42	24	30	5
AB6C18	Nelaton	42	18	30	5
AB6C20	Nelaton	42	20	30	5
AB6C22	Nelaton	42	22	30	5
AB6C24	Nelaton	42	24	30	5
AB6J18	Nelaton, kurze Spitze	42	18	30	5
AB6J20	Nelaton, kurze Spitze	42	20	30	5
AB6J22	Nelaton, kurze Spitze	42	22	30	5
AB6J24	Nelaton, kurze Spitze	42	24	30	5



X-Flow®  
Dufour



X-Flow®  
Delinotte



X-Flow®  
Couvelaire



X-Flow®  
Nelaton



X-Flow®  
Nelaton, kurze Spitze

Evakuator für Prostata- und Blasengewebspäne

# EasiVac® – für die Entnahme von Gewebeproben

EasiVac® ist ein System für die Entnahme von Gewebeproben nach transurethraler Resektion der Prostata (TURP) oder einer Resektion eines Blasen Tumors. Mit Anschluss für die Verwendung mit Instrumenten von Wolf, Storz und Olympus.



EasiVac®  
Steril

Artikel-Nr.	Konnektor	Stk./VE
E80103	Wolf	20
E80203	Storz	20
E80303	Olympus	20

# Freudenberg-Führungsstab

## Einführhilfe aus Edelstahl

Freudenberg-Führungsstab

Artikel-Nr.	Stk./VE
AL0000	1

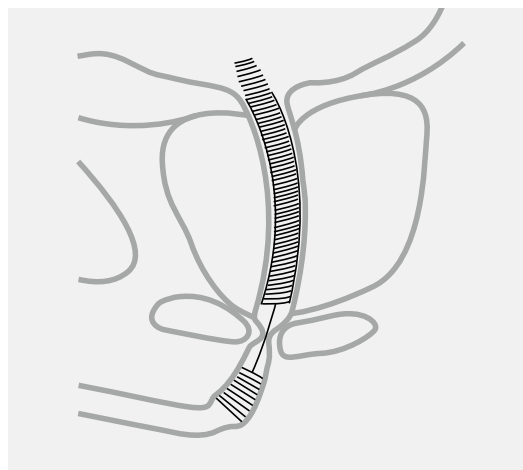
- › Wiederverwendbar
- › Steril



## Prostatastents

# Urospiral® 2 – Prostatastent zur Behandlung der benignen Prostatahyperplasie

- › Metallstent in Form einer durchgehenden Spirale
- › Der Stent besteht aus 4 Abschnitten:
  - › Kegelförmige Basis zum Verankern des Stents
  - › Ein einzelner Draht, der den prostatistischen Harnröhrenanteil überbrückt und Corpus und Basis miteinander verbindet
  - › Zylindrischer Hauptkorpus, Durchmesser 20 Ch/Fr
  - › Abgerundetes Ende mit verbreiterten Wicklungen
- › Mit Applikationsset
- › Steril



### Urospiral® 2 Material: Phynox

Artikel-Nr.	Korpus Länge/cm	Prostatischer Anteil Länge/cm	Stk./VE
AE1801*	40	30	1
AE1802*	50	40	1
AE1803*	60	50	1
AE1804*	70	60	1

### Graduierter Messkatheter mit Hubernadel Material: PVC, Ballonmaterial: Latex

Artikel-Nr.	Stk./VE
AE1900*	1

\* Rationalisierung MDR 1. September 2022 für alle Produkte

## Urethradilatation

# Bougies

Zur routinemäßigen Harnröhrendilatation



Neoplex  
Bougie mit verjüngter Olivspitze, gerade

Artikel-Nr.	Länge/cm	Ch/Fr	Stk./VE
AG5306	34	6	1
AG5307	34	7	1
AG5308	34	8	1
AG5309	34	9	1
AG5310	34	10	1
AG5312	34	12	1
AG5314	34	14	1
AG5316	34	16	1
AG5318	34	18	1
AG5320	34	20	1
AG5322	34	22	1
AG5324	34	24	1
AG5326	34	26	1
AG5328	34	28	1
AG5330	34	30	1

- › Dilatation des Meatus vor der Endoskopie
- › Stufenweise Dilatation von Verengungen
- › Steril

# Bougies mit metrischem Gewinde

Behandlung von Urethrastenosen



Philips Bougie

## Filiform Bougies

Anschließbare filiforme Neoplex  
Sonden mit Außengewinde,  
Durchmesser: 1,6 mm

Neoplex  
Filiform Bougies mit männlichem metrischem Gewinde  
und gerader Spitze, steril

Artikel-Nr.	Länge/cm	Ch/Fr	Stk./VE
AG5103	30	3	1
AG5104	30	4	1
AG5105	30	5	1
AG5106	30	6	1
AG5107	30	7	1

## Philips Bougies

Sonde aus Neoplex Philips  
mit Innengewinde,  
Durchmesser: 1,6 mm

Neoplex  
Philips Bougies mit weiblichem metrischem Gewinde  
und gerader Spitze, steril

Artikel-Nr.	Länge/cm	Ch/Fr	Stk./VE
AG5408	34	8	1
AG5410	34	10	1
AG5412	34	12	1
AG5414	34	14	1
AG5416	34	16	1
AG5418	34	18	1
AG5420	34	20	1
AG5422	34	22	1
AG5424	34	24	1

## Foleykatheter aus Silikon

# Folysil®

Zur kurzfristigen Katheterisierung –  
indiziert für bis zu 30 Tage Liegedauer



Mit Nelaton-Spitze

### Folysil® (Nelaton, Frau) 2-lumiger Ballonkatheter aus Silikon mit 2 Öffnungen, steril

Artikel-Nr.	Katheter Länge*/cm	Ballon, Volumen/ml	Ch/Fr	Stk./VE
AA6512	25	10	12	5
AA6514	25	10	14	5
AA6516	25	15	16	5
AA6518	25	15	18	5
AA6520	25	15	20	5
AA6522	25	15	22	5
AA6524	25	15	24	5

### Folysil® (für Führungsdraht) 2-lumiger Ballonkatheter aus Silikon mit 2 Öffnungen und offener Spitze, steril

Artikel-Nr.	Katheter Länge*/cm	Ballon, Volumen/ml	Ch/Fr	Stk./VE
AA6412	40	10	12	5
AA6414	40	10	14	5
AA6416	40	15	16	5
AA6418	40	15	18	5
AA6420	40	15	20	5
AA6422	40	15	22	5
AA6424	40	15	24	5

### Folysil® (Nelaton, Mann) 2-lumiger Ballonkatheter aus Silikon mit 2 Öffnungen, steril

Artikel-Nr.	Katheter Länge*/cm	Ballon, Volumen/ml	Ch/Fr	Stk./VE
AA6112	41	10	12	5
AA6114	41	10	14	5
AA6116	41	15	16	5
AA6118	41	15	18	5
AA6120	41	15	20	5
AA6122	41	15	22	5
AA6124	41	15	24	5
AA6C18	41	30	18	5
AA6C20	41	30	20	5
AA6C22	41	30	22	5
AA6C24	41	30	24	5

### Folysil® (Nelaton, pädiatrische Größe) 2-lumiger Ballonkatheter aus Silikon, steril

Artikel-Nr.	Katheter Länge*/cm	Ballon, Volumen/ml	Ch/Fr	Stk./VE
AA6106	30	1,5	6	5
AA6108	30	3	8	5
AA6110	34	3	10	5

### Folysil® (für Führungsdraht, ohne Einführhilfe, pädiatrische Größe) 2-lumiger Ballonkatheter aus Silikon, steril

Artikel-Nr.	Katheter Länge*/cm	Ballon, Volumen/ml	Ch/Fr	Stk./VE
AA6406	30	1,5	6	5
AA6408	30	3	8	5
AA6410	34	3	10	5





# Folysil® LT & Folysil® X-tra

Zur langfristigen Katheterisierung –  
indiziert für bis zu 12 Wochen Liegedauer



Für Führungsdraht

## Folysil® LT (Nelaton, Frau) 2-lumiger Ballonkatheter aus Silikon mit 2 Öffnungen, steril

Artikel-Nr.	Katheter Länge/cm	Ballon, Volumen/ml	Ch/Fr	Stk./VE
AA7512	25	10	12	5
AA7514	25	10	14	5
AA7516	25	10	16	5
AA7518	25	10	18	5

## Folysil® X-tra mit vorgefüllter Spritze (Nelaton, Frau) 2-lumiger Ballonkatheter aus Silikon mit 2 Öffnungen, steril

Artikel-Nr.	Katheter Länge/cm	Ballon, Volumen/ml	Ch/Fr	Stk./VE
AA8512	25	10	12	5
AA8514	25	10	14	5
AA8516	25	10	16	5

## Folysil® LT (Nelaton, Mann) 2-lumiger Ballonkatheter aus Silikon mit 2 Öffnungen, steril

Artikel-Nr.	Katheter Länge/cm	Ballon, Volumen/ml	Ch/Fr	Stk./VE
AA7112	41	10	12	5
AA7114	41	10	14	5
AA7116	41	10	16	5
AA7118	41	10	18	5
AA7120	41	10	20	5
AA7122	41	10	22	5

## Folysil® X-tra mit vorgefüllter Spritze (Nelaton, Mann) 2-lumiger Ballonkatheter aus Silikon mit 2 Öffnungen, steril

Artikel-Nr.	Katheter Länge/cm	Ballon, Volumen/ml	Ch/Fr	Stk./VE
AA8112	41	10	12	5
AA8114	41	10	14	5
AA8116	41	10	16	5
AA8118	41	10	18	5
AA8120	41	10	20	5
AA8122	41	10	22	5

## Folysil® LT (für Führungsdraht) 2-lumiger Ballonkatheter aus Silikon mit 2 Öffnungen und offener Spitze, steril

Artikel-Nr.	Katheter Länge/cm	Ballon, Volumen/ml	Ch/Fr	Stk./VE
AA7412	40	10	12	5
AA7414	40	10	14	5
AA7416	40	10	16	5
AA7418	40	10	18	5
AA7420	40	10	20	5

## Folysil® LT (Nelaton, mit Einführhilfe, pädiatrische Größe) 2-lumiger Ballonkatheter aus Silikon, mit Nylonmandrin, steril

Artikel-Nr.	Katheter Länge/cm	Ballon, Volumen/ml	Ch/Fr	Stk./VE
AA7106	30	1,5	6	5
AA7108	30	3	8	5
AA7110	34	3	10	5



\* Alle Längen sind indikativ

# Tiemann & Tiemann+

Bei schwierigen Katheterisierungen –  
indiziert für bis zu 30 Tage Liegedauer

**Folysil® Tiemann**  
2-lumiger Ballonkatheter aus Silikon mit 1 Öffnung, steril

Artikel-Nr.	Katheter Länge*/cm	Ballon, Volumen/ml	Ch/Fr	Stk./VE
AA6312	40	10	12	5
AA6314	40	10	14	5
AA6316	40	15	16	5
AA6318	40	15	18	5
AA6320	40	15	20	5
AA6322	40	15	22	5
AA6324	40	15	24	5

**Folysil® Tiemann+ (verstärkte Spitze)**  
2-lumiger Ballonkatheter aus Silikon mit 1 Öffnung, steril

Artikel-Nr.	Katheter Länge*/cm	Ballon, Volumen/ml	Ch/Fr	Stk./VE
AA9312	40	10	12	5
AA9314	40	10	14	5
AA9316	40	15	16	5
AA9318	40	15	18	5
AA9320	40	15	20	5
AA9322	40	15	22	5

**Folysil® Tiemann (pädiatrische Größe)**  
2-lumiger Ballonkatheter aus Silikon mit Einführhilfe, steril

Artikel-Nr.	Katheter Länge*/cm	Ballon, Volumen/ml	Ch/Fr	Stk./VE
AA6308	30	3	8	5
AA6310	34	3	10	5



Tiemann



Tiemann+  
verstärkte Spitze

## Profiliert Katheter

Indiziert für bis zu 30 Tage Liegedauer

**Folysil® Nelaton, gerillt**  
2-lumiger Ballonkatheter aus Silikon mit 2 Öffnungen, steril

Artikel-Nr.	Katheter Länge*/cm	Ballon, Volumen/ml	Ch/Fr	Stk./VE
AA6612	40	10	12	5
AA6614	40	10	14	5
AA6616	40	15	16	5
AA6618	40	15	18	5
AA6620	40	15	20	5
AA6622	40	15	22	5
AA6624	40	15	24	5



# Neoblase

Zur Spülung und Drainage –  
indiziert für bis zu 30 Tage Liegedauer



Folysil® Neoblase  
3-lumiger Ballonkatheter aus Silikon, steril

Artikel-Nr.	Katheter Länge/cm	Ballon, Volumen/ml	Katheter Öffnungen	Ch/Fr	Stk./VE
AA6820	42	30	6 + Spitze	20	5
AA6822	42	30	6 + Spitze	22	5
AA6918	42	30	4 + 2 + Spitze	18	5
AA6920	42	30	4 + 2 + Spitze	20	5
AA6922	42	30	4 + 2 + Spitze	22	5

# Katheterventil

Wird mit einem Dauerkatheter verbunden  
und zur Ableitung des Urins entweder  
direkt in die Toilette, einen Behälter oder  
in einen mit dem Ventil verbundenen  
Beutel verwendet.



Katheterventil

Artikel-Nr.	Stk./VE
CV3808	10

\* Alle Längen sind indikativ

# Blasenkatheter ohne Ballon



Neoplex  
Katheter mit Couvelaire-Spitze und 2 Öffnungen, steril

Artikel-Nr.	Länge/cm	Ch/Fr	Stk./VE
AD5D06	40	6	5
AD5D08	40	8	5
AD5D10	40	10	5
AD5D12	40	12	5
AD5D14	40	14	5
AD5D16	40	16	5
AD5D18	40	18	5
AD5D20	40	20	5
AD5D22	40	22	5
AD5D24	40	24	5
AD5D26	40	26	5



Neoplex  
Katheter mit Delinotte-Spitze und 2 Öffnungen, steril

Artikel-Nr.	Länge/cm	Ch/Fr	Stk./VE
ADN306	40	6	5
ADN308	40	8	5
ADN310	40	10	5
ADN312	40	12	5
ADN314	40	14	5
ADN316	40	16	5
ADN318	40	18	5
ADN320	40	20	5
ADN322	40	22	5
ADN324	40	24	5
ADN326	40	26	5

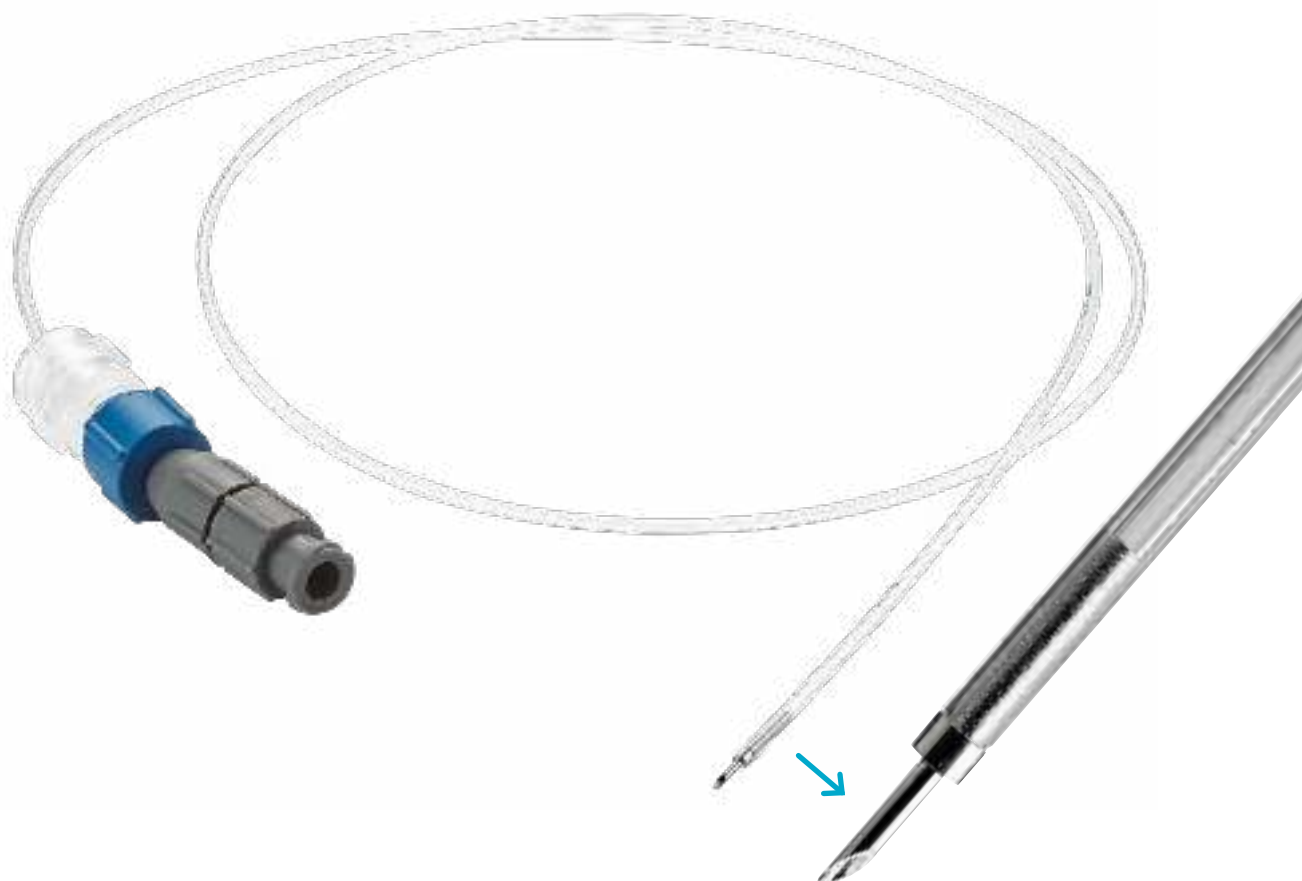
## Intravesikale Injektion

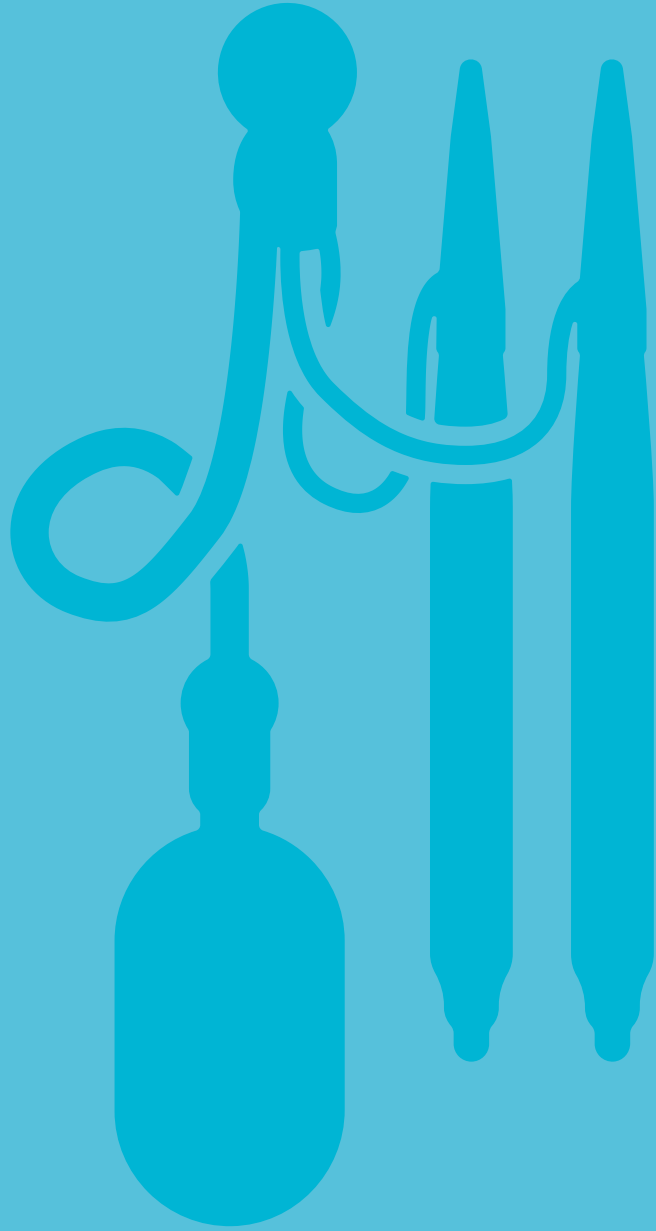
# BoNee® – Nadel für die intravesikale Injektion

- › Für die Injektion in den Blasenmuskel
- › Kurze Spitze (4 mm)
- › Nadelspitze ist durch eine Kappe geschützt
- › 22 G Nadel, Korpus 5 Ch/Fr
- › Flexibler Korpus, geeignet für starre und flexible Zystoskope
- › Speziell entwickelt für die Injektion von Botulinumtoxin
- › Steril

### BoNee®

Artikel-Nr.	Korpus Länge/cm	Anwendung	Stk./VE
NBI035	35	Mit starrem Zystoskop	1
BBI035	35	Mit starrem Zystoskop	5
NBI070	70	Mit flexiblem und starrem Endoskop	1
BBI070	70	Mit flexiblem und starrem Endoskop	5





# Implantate

---

Schwellkörperimplantate  
Männliche Belastungsinkontinenz



# Titan® Touch – Hydraulisches Schwellkörperimplantat

3-teiliges hydraulisches Schwellkörperimplantat mit hydrophiler Beschichtung

**Titan® Touch**  
Zylinder mit Standard-Durchmesser,  
vorkonnectiert, mit Pumpe

Artikel-Nr.		Länge/cm
ES2814	Infrapubisch	14
ES2816	Infrapubisch	16
ES2818	Infrapubisch	18
ES2820	Infrapubisch	20
ES2822	Infrapubisch	22
ES2914	Penoskrotal	14
ES2916	Penoskrotal	16
ES2918	Penoskrotal	18
ES2920	Penoskrotal	20
ES2922	Penoskrotal	22

**Titan® Touch Narrow Base**  
Zylinder mit geringem Durchmesser,  
vorkonnectiert, mit Pumpe

Artikel-Nr.		Länge/cm
EN2811	Infrapubisch	11
EN2814	Infrapubisch	14
EN2816	Infrapubisch	16
EN2818	Infrapubisch	18
EN2911	Penoskrotal	11
EN2914	Penoskrotal	14
EN2916	Penoskrotal	16
EN2918	Penoskrotal	18

- › Pumpe: Einmaliges Drücken des Ablassknopfes der Pumpe reicht aus, um die Zylinder zu entleeren
- › Zwei Zylinder aus Bioflex®-Material
- › Reservoir mit Lock-Out™ Ventil: Minimiert die Möglichkeit des selbsttätigen Aufpumpens
- › Hydrophile Beschichtung
- › Zero Degree: 0°-Winkel zwischen Zylinder und Schlauch
- › Abgerundete, weiche Zylinderspitzen aus Silikon
- › Einzel verpackt (1 Set je VE)
- › Steril



# Titan® Touch – Zubehör und Einzelkomponenten

## 2 XL-Zylinder

Im Standard-Durchmesser



2 XL-Zylinder  
Nicht vorkonnectiert,  
ohne Pumpe, steril

Artikel-Nr.	Länge/cm
E17924	24
E17926	26
E17928	28

## Titan® Cloverleaf Reservoir

Mit Lock-out™-/  
Anti-Reflux-Ventil



Titan® Cloverleaf Reservoir  
Einzel verpackt, steril

Artikel-Nr.	Kapazität/ml
ER8075	75
ER8125	125

## Titan® Touch Pumpe

Für alle Größen einsetzbar



Titan® Touch Pumpe  
Einzel verpackt, steril

Artikel-Nr.
517750

## True-Lock® Verschlussstopfen

Zum Verschließen eines  
ungenutzten Schlauches



True-Lock® Verschlussstopfen  
Einzel verpackt, steril

Artikel-Nr.
517970

## Assembly Kit

Für Zylinder mit Standard-Durchmesser



Assembly Kit  
Für Zylinder mit Standard-  
Durchmesser

Artikel-Nr.

519170

- › Rear Tip Extender/Verlängerungskappen für Zylinder mit Standard-Durchmesser (4 Paar mit je 2 × 1 cm, 1,5 cm, 2 cm und 3 cm)
- › 4 True-Lock®-Verbindungsstücke
- › 2 Luer Adapter 18 G
- › 2 Keith Nadeln
- › 1 Zylinderschutz
- › 2 Entlüftungskanülen
- › 6 Armierungsschläuche
- › Steril
- › 1 Set je VE

## Rear Tip Extender Kit Narrow Base

Rear Tip Extender Kit  
für Narrow Base Zylinder

Artikel-Nr.

519300



- › Für den Gebrauch in Kombination mit dem Assembly Kit (Art.-Nr. 519170)
- › Rear Tip Extender/Verlängerungskappen für Zylinder mit geringem Durchmesser (4 Paar mit je 2 × 1 cm, 1,5 cm, 2 cm und 3 cm)
- › 1 Set je VE
- › Steril



## Genesis® – Biegsames Schwellkörperimplantat

- › Hydrophile Beschichtung
- › 1 Paar Zylinder  
(individuell kürzbar)  
3 Paare Kappen in Standard,  
0,5 cm und 1 cm
- › 1 Set je VE
- › Steril

Genesis®		
Artikel-Nr.	Länge/cm	Durchmesser/mm
519250	14–23	9,5
519260	16–25	11
519270	18–27	13



# Instrumente und Zubehör für die Implantation

## Furlow Inserter



Furlow Inserter  
Unsteril

Artikel-Nr.	Stk./VE
QB5555	1

## Rossello Geweberaspel-Set



Rossello Geweberaspel-Set  
Unsteril

Artikel-Nr.	Stk./VE
QB5558	5 Dilatatoren (8, 9, 10, 11 und 12 mm)

## Brooks Dilatator-Set



Brooks Dilatator-Set  
Unsteril

Stk./VE
7 Dilatatoren (8, 9, 10, 11, 12, 13 und 14 mm)

## Skrotal-Set nach Wilson

Mit oder ohne  
Retraktor-Rahmen



Abbildung zeigt das Skrotal-Set mit Retraktor-Rahmen (Artikel-Nr. QB3322)

Skrotal-Set nach Wilson  
Einmalprodukt, steril

Artikel-Nr.	Inhalt
QB3321	1 Penis-Strap, 1 scharfer Haken 5 mm, 6 stumpfe Haken 12 mm, 2 breite Haken, 20 mm, 2 Deaver Retraktoren
QB3322	1 Penis-Strap, 1 scharfer Haken 5 mm, 6 stumpfe Haken 12 mm, 2 breite Haken, 20 mm, 2 Deaver Retraktoren, 1 Retraktor-Rahmen



## Virtue® – die Schlinge für den Mann

Vier-Arm System zur Behandlung der männlichen Belastungsinkontinenz

- › Gewebtes monofiles Polypropylen
- › Bidirektionale Kompression und Anhebung der bulbären Harnröhre mit 2 transobturatorischen und 2 präpubischen Armen
- › 1 Set je VE
- › Steril

Virtue®	
Artikel-Nr.	Inhalt
500204	1 Virtue® Schlinge, 1 Tunnelierer (Einmalinstrument)





# Urodynamik

---

Urethro-Zystomanometrie

Zystomanometrie

Abdominaldruck

# Katheter – Weiches Neoplex

Mit Farbcodierung der proximalen Luer-Lock-Enden für den Anschluss an das Urodynamik-Gerät

- › Farbcodierung:
  - › Blau = Harnblase
  - › Rot = Harnröhre
  - › Schwarz = Füllen
- › Zentimetergraduierungen zur Lokalisierung des Katheters in der Harnröhre
- › Röntgenologisch darstellbares Material
- › Wiederverwendbar
- › Steril



**3-lumiger Katheter, gerade**  
Gesamtlänge: 60 cm

Artikel-Nr.	Korpuslänge/cm	Ch/Fr	Stk./VE
AH5308*	37	8	5
AH5312*	40	12	5

**3-lumiger Katheter, gerade, Typ Dantec**  
Gesamtlänge: 60 cm

Artikel-Nr.	Korpuslänge/cm	Ch/Fr	Stk./VE
AH5608*	37	8	5



**2-lumiger Katheter, gerade, Typ Dantec**  
Gesamtlänge: 55 cm

Artikel-Nr.	Korpuslänge/cm	Ch/Fr	Stk./VE
AH5106*	35	6	5
AH5108*	35	8	5
AH5110*	35	10	5



**2-lumiger Katheter, gerade, pädiatrischer Einsatz**  
Gesamtlänge: 55 cm

Artikel-Nr.	Korpuslänge/cm	Ch/Fr	Stk./VE
AH5406*	35	6	5

2,5 cm zwischen urethraler und vesikaler Öffnung

\* Rationalisierung MDR 1. September 2022 für alle Produkte



# Katheter – Semirigides PVC

- › Farbcodierung:
  - › Blau = Harnblase
  - › Rot = Harnröhre
  - › Klar = Füllen
- › Zentimetergraduierungen zur Lokalisierung des Katheters in der Harnröhre
- › Einmalgebrauch
- › Steril

Mit Farbcodierung der proximalen Luer-Lock-Enden für den Anschluss an das Urodynamik-Gerät

3-lumiger Katheter, gerade  
Gesamtlänge: 56 cm

Artikel-Nr.	Korpuslänge/cm	Ch/Fr	Stk./VE
AH2309*	40	10	10



2-lumiger Katheter, gerade  
Gesamtlänge: 55 cm

Artikel-Nr.	Korpuslänge/cm	Ch/Fr	Stk./VE
AH2108*	40	8	10



2-lumiger Katheter, gerade  
Gesamtlänge: 163 cm

Artikel-Nr.	Korpuslänge/cm	Ch/Fr	Stk./VE
AH9208*	40	8	10

\* Rationalisierung MDR 1. September 2022 für alle Produkte

# Katheter – Weiches Neoplex

Mit Farbcodierung der proximalen Luer-Lock-Enden für den Anschluss an das Urodynamik-Gerät

- › Farbcodierung:
  - › Blau = Harnblase
  - › Schwarz = Füllen
- › Zentimetergraduierungen zur Lokalisierung des Katheters in der Harnröhre
- › Röntgenologisch darstellbares Material
- › Steril



2-lumiger Katheter, Wiederverwendbar  
Gesamtlänge: 55 cm

Artikel-Nr.	Korpuslänge/cm	Ch/Fr	Stk./VE
AH5010*	35	10	5



3-lumiger Ballonkatheter, Einmalgebrauch  
Latex-Ballon: 10 ml, Gesamtlänge: 57 cm

Artikel-Nr.	Korpuslänge/cm	Ch/Fr	Stk./VE
AH5212*	35	12	5

\* Rationalisierung MDR 1. September 2022 für alle Produkte

# Katheter – Semirigides PVC

- › Farbcodierung:
  - › Blau = Harnblase
  - › Rot = Harnröhre
- › Zentimetergraduierungen zur Lokalisierung des Katheters in der Harnröhre
- › Einmalgebrauch
- › Steril

Mit Farbcodierung der proximalen Luer-Lock-Enden für den Anschluss an das Urodynamik-Gerät

2-lumiger Katheter, gebogene Spitze  
Gesamtlänge: 65 cm

Artikel-Nr.	Korpuslänge/cm	Ch/Fr	Stk./VE
AH4212*	41	12	5



\* Rationalisierung MDR 1. September 2022 für alle Produkte

# Rektalkatheter

- › Mit Ballon (3 ml)
- › Zum Einmalgebrauch
- › Steril



1-lumiger PVC-Katheter  
mit proximalem Luer-Ansatz

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Länge/cm	Stk./VE	Ballonmaterial
AH3110*	10	150	10	Latex



2-lumiger Neoplex-Katheter  
mit Verschlussstopfen

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Länge/cm	Stk./VE	Ballonmaterial
AH4810*	10	33,5	5	Latex
AH4811*	10	38,5	5	PVC

\* Rationalisierung MDR 1. September 2022 für alle Produkte



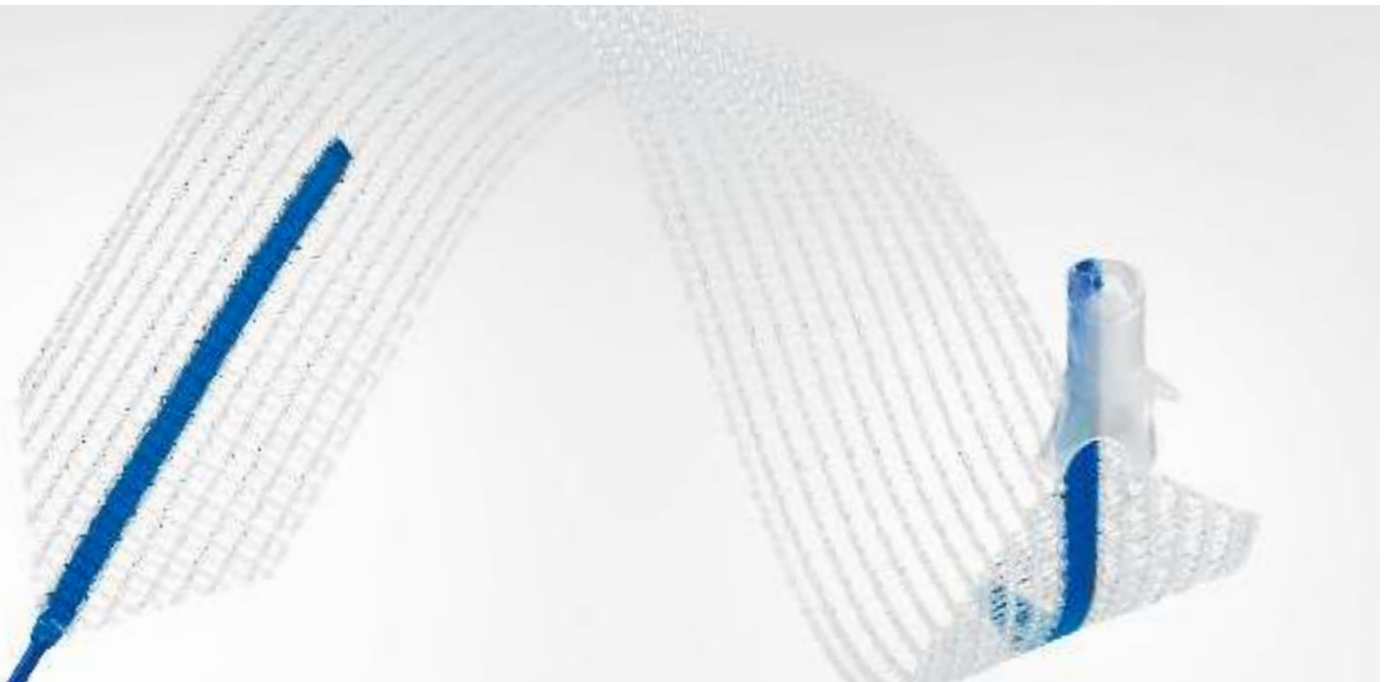


# Urogynäkologie

---

Weibliche Belastungsinkontinenz  
Prolapsbehandlung





# Altis® – Single-Incision Schlingensystem

Platzierung eines Obturatorbandes mit nur einem Einschnitt



### Altis® Single-Incision Schlinge

Artikel-Nr.	Inhalt
519650	1 Schlinge mit helikalen Einführhilfen (zum Einmalgebrauch)

- › Aus gewebtem, monofilem Polypropylen, wie bei der Supris®- und Aris®-Schlinge
- › Helikale Einführhilfen
- › Mit einem statischen und einem dynamischen Anker
- › Steril



# Supris® – Retropubische Schlinge

Midurethrale Schlinge für die Behandlung der weiblichen Belastungsinkontinenz – speziell für die retropubische Technik entwickelt

## Supris® retropubisches Schlingensystem

Artikel-Nr.	Inhalt
51956	1 Schlinge mit Einführhilfen (zum Einmalgebrauch)



# Aris® – Transobturatorische Schlinge

Midurethrale Schlinge für die Behandlung der weiblichen Belastungsinkontinenz – speziell für die transobturatorische Technik (TOT) entwickelt

- › Aus gewebtem, monofilem Polypropylen, wie bei der Altis®- und Supris®-Schlinge
- › Einzel verpackt oder im Set erhältlich
- › Steril

## Aris® transobturatorisches Schlingensystem

Artikel-Nr.	Inhalt
UR3105	1 Schlinge mit 2 helikalen und 1 gebogenen Einführhilfe/n



## Aris® Schlinge

Artikel-Nr.
UR3101





## Restorelle® – Spezielle Netze für die Prolapsbehandlung

Restorelle® Produkte sind mit Smartmesh-Technologie gefertigt



### Restorelle® Y Netz

Artikel-Nr.	Größe/cm	Stk./VE
501420	24 × 4	1
501430	27 × 4	1



### Restorelle® Flat Mesh

Artikel-Nr.	Größe/cm	Stk./VE
501440	24 × 8	1
501330	30 × 30	1

- › Beide Netze sind aus gewebtem, monofilem Polypropylen
- › Ultraleicht – 19 g/m<sup>2</sup>
- › Steril

# Digitex® – Nahtinstrument

Das Digitex® Nahtinstrument für die transvaginale Single-Incision Technik



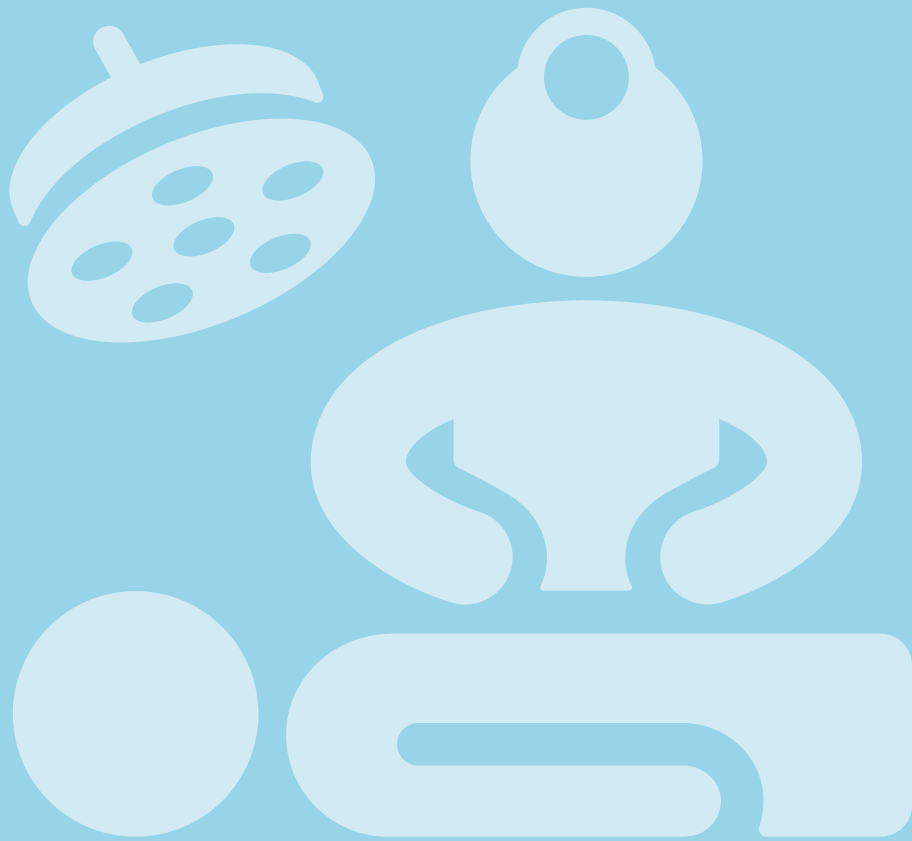
**SutureSmart™ System**  
Einfache Fadenplatzierung durch vorgeladene Fadenspatulas mit Halbkreisnadel



- › Einmal-Instrument
- › Multidirektionaler 15°-Einführungskopf
- › Einzeln verpackt (je VE)
- › Steril

Digitex® Nahtinstrument		
Artikel-Nr.	Beschreibung	Stk./VE
52025*	Digitex Nahtinstrument	4
52026*	nicht resorbierbare, monofile Polypropylenfäden der Stärke 0 mit Halbkreisnadel	12
52027*	nicht resorbierbare, monofile Polypropylenfäden der Stärke 2-0 mit Halbkreisnadel	12

\* Rationalisierung MDR 1. September 2022 für alle Produkte



# Chirurgie

---

Laparoskopische Chirurgie  
Chirurgische Drainagen  
Chirurgie des Verdauungstraktes

Laparoskopische Chirurgie

# Elefant<sup>®</sup> – Einmal-Spülsauger für die Laparoskopie

NEU

Jetzt auch mit zwei  
Spüschläuchen erhältlich





**Elefant® Einmal-Spülsauger  
Ohne Schlauch**

Artikel-Nr.	Kanüle Länge/cm	Kanüle Ø/mm	Stk./VE
ASP145	35	5	10
ASP150	35	10	10
ASP180	45	5	10



**Elefant® Einmal-Spülsauger  
Mit PVC-Schlauch**

Artikel-Nr.	Kanüle Länge/cm	Kanüle Ø/mm	Schlauch Länge/m	Schlauch Außen-Ø/mm	Schlauch Innen-Ø/mm	Anzahl Spüschläuche	Stk./VE
ASP165	35	5	3	9,5	6,4	1	5
ASP170	35	10	3	9,5	6,4	1	5
ASP185	45	5	3	9,5	6,4	1	5
ASP190	35	5	3	9,5	6,4	2	5
ASP195	45	5	3	9,5	6,4	2	5



**Für die roboter-assistierte Chirurgie  
eignen sich die folgenden Artikel:**

**ASP180, ASP185 und ASP195**

# Saug- und Spüldrainagen



**Flache Saugdrainage**  
Material: Silikon, steril, mit Röntgenkontraststreifen

Artikel-Nr.	Länge/cm*	Breite/mm	Stk./VE
JP1907	100	7	5
JP1910	100	10	5

\* Distales Ende als Schlauch 20 cm  
Perforiert über eine Länge von 19 cm



**Saugreservoir**  
Für flache Saugdrainagen, Material: Silikon, steril

Artikel-Nr.	Volumen/ml	Stk./VE
JPP100	100	5
JPP104	400	5



**Irrigations- und Spüldrainage**  
Material: Silikon, steril, ohne zentrale Drainage

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Länge/cm	Stk./VE
GA6620	20	34	5
GA6625	25	34	5



**Mehrfach perforierte, tubuläre Drainage**  
Material: Silikon, steril, mit Röntgenkontraststreifen

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Länge/cm	Stk./VE
GB6009	9	50	10
GB6012	12	50	10
GB6015	15	50	10
GB6018	18	50	10
GB6021	21	50	10
GB6024	24	50	10
GB6027	27	50	5
GB6030	30	50	5
GB6033	33	50	5
GB6036	36	50	5

**Irrigations- und Spüldrainage**  
Material: Silikon, steril, mit zentraler Drainage

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Länge/cm	Stk./VE
GA6830	30	34	5
GA6835	35	34	5



**Saugdrainage**  
Mit Sogkontrolle und antibakteriellem Filter,  
Material: Silikon, steril, mit Röntgenkontraststreifen

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Länge/cm	Öffnungen	Stk./VE
GB6522	22	48	12	5



# Einfache Drainagen



## Tubuläre Drainage

Material: Silikon, steril, mit Röntgenkontraststreifen

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Länge/cm	Stk./VE
GA6208	8	30	10
GA6210	10	30	10
GA6212	12	30	10
GA6214	14	30	10
GA6216	16	30	10
GA6218	18	30	10
GA6220	20	30	10
GA6222	22	30	10
GA6225	25	30	10
GA6230	30	30	10
GA6235	35	30	10
GA6240	40	30	10



## Tubuläre Drainage

Material: Silikon, steril, mit Röntgenkontraststreifen

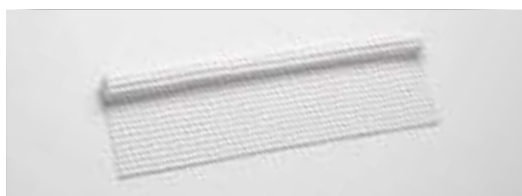
Artikel-Nr.	Ch/Fr	Länge/cm	Stk./VE
GA6908	8	50	10
GA6910	10	50	10
GA6912	12	50	10
GA6914	14	50	10
GA6916	16	50	10
GA6918	18	50	10
GA6920	20	50	10
GA6925	25	50	10
GA6930	30	50	5
GA6935	35	50	5



## Multikanaldrainage

Material: Röntgendichtes Silikon, steril

Artikel-Nr.	Länge/cm	Breite/mm	Stk./VE
GA1035	40	35	10



## Delbet-Drainage

Material: Röntgendichtes Silikon, steril

Artikel-Nr.	Länge/cm	Breite/cm	Stk./VE
GA6106	36	6	5
GA6100	36	25	5

# Nasogastrale oder nasointestinale Sonden



2-lumige nasogastrale Sonde Typ Salem  
Material: Silikon, steril, mit Röntgenkontraststreifen

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Länge/cm	Öffnungen	Stk./VE
LA6412	12	120	10	5
LA6414	14	120	10	5
LA6416	16	120	10	5
LA6418	18	120	10	5



2-lumige Vankemmel Gastrojejunale Sonde für die Magen-  
dekompression und die jejunale Ernährung  
Material: Silikon, steril, mit Röntgenkontraststreifen

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Länge/cm	Öffnungen	Stk./VE
LA6218	18	120	11	5



Levine Gastro-Duodenalsonde mit geschlossener Spitze  
Material: Silikon, steril, mit Röntgenkontraststreifen

Artikel-Nr.	Ch/Fr	Länge/cm	Öffnungen	Stk./VE
LA6012*	12	120	4	5
LA6014*	14	120	4	5
LA6016	16	120	4	5
LA6018	18	120	4	5
LA6020	20	120	4	5

\* Rationalisierung MDR 1. September 2022





# Weitere Informationen

---

Begriffserklärungen

Verwendete Materialien

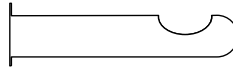
Index

Markenübersicht

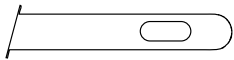
# Katheterspitzen



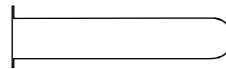
Proximales Ende



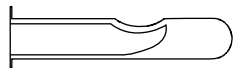
Couvelaire Spitze



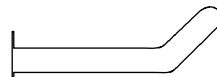
Distale Spitze



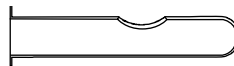
Gerade zylindrische Spitze (Nelaton)



Feste Spitze



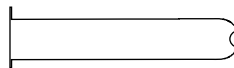
Delinotte Spitze



Nelaton Spitze



Gerade Olivspitze



Zentral offene Spitze



Gebogene Olivspitze (Tiemann)

# Maßeinheiten

**Die angegebenen Maßeinheiten sind:**

**Charriere/French**

für Katheter- und Ureterschienendurchmesser

**Ch/Fr** ( $Ch/Fr\ 1 = \frac{1}{3}mm$ )

**Millimeter**

für Außenmaße und allgemeine Längenangaben

**mm**

**Gauge**

für Luer Adapter und BoNee®-Nadeln

**G** (14 G = 1,63 mm)

**Zoll**

für Führungsdraht-Durchmesser

**"** (1" = 25,4 mm)

# Das steckt drin

Coloplast verwendet verschiedene Rohstoffe, deren Auswahl sich nach den verschiedenen diagnostischen oder therapeutischen Indikationen für diese Produkte richtet. Die Biokompatibilität der Medizinprodukte entspricht den Normen **EN ISO 10993**. Die Rohstoffe werden vor ihrer Verwendung zur Herstellung unserer Produkte chargenweise in unseren Laboren kontrolliert, wobei wir die durch unsere internen Verfahren definierten Kontrollmethoden anwenden. Alle von Coloplast verwendeten Materialien und Komponenten werden in Übereinstimmung mit den Verfahren und Anforderungen der Normen **EN ISO 13485:2016** kontrolliert.

**Die Herstellungsprozesse sind abhängig vom Material:**  
Strang- oder Formpressen, Spritzgießen, Montage und Tauchen.

**Wir verwenden drei Haupttypen an Materialien:**  
**Silikon, Thermoplaste** (Vortek<sup>®</sup>, Biosoft<sup>®</sup>, Neoplex, Polyamid, Polypropylen, PVC und Polyurethan) und **Latex**.



### Silikon

Dies ist ein flexibles Material, das über eine optimale Biokompatibilität verfügt. Silikon gibt es in verschiedenen Rigiditätsgraden, ist auch in transparenter Form verfügbar, kann mit Röntgenkontraststreifen markiert sein und sich röntgenologisch darstellen lassen. Nach Gebrauch wird es zu Kieselerde und Wasser abgebaut und hinterlässt keine Chlor- oder Kohlenstoffderivate. Es verfügt über eine langfristige Stabilität.

### Vortek®

Eine Original-Rezeptur von Coloplast. Dieses biokompatible Material steht in verschiedenen Rigiditätsgraden zur Verfügung und ist für Röntgenstrahlen undurchlässig. Die Bewältigung der Koextrusion dieses Materials hat die Herstellung von JJ-Schienen mit zweifacher Härte ermöglicht. Diese Schienen sind steif genug für die Verwendung eines Führungsdrahts, der das Verschieben und Zusammensetzen erleichtert.

### Biosoft®

Ein flexibles, biokompatibles Polymer.

### Neoplex

Eine Spezial-Rezeptur von Coloplast auf der Grundlage von PVC und Weichmachern.

### Polyamid (PA)

Ein besonders starres Material, das sich für Zubehör wie Trichter, Spitzen, Schleusen usw. eignet.

### Polypropylen (PP)

Ein synthetisches Material aus Makromolekülen. Dieses Material hat eine geringe Dichte, ist biokompatibel und verfügt über einen langen Zeitraum über herausragende mechanische Eigenschaften sowie eine hohe chemische Beständigkeit.

### Polyvinylchlorid (PVC)

Ist ein durchsichtiges Polymer, das Röntgenkontraststreifen und/oder -pigmente enthalten kann. Es wird seit vielen Jahren für die Herstellung verschiedener Medizinprodukte verwendet.

### Polyurethan (PU)

Dieses Material ist sehr widerstandsfähig und in verschiedenen Elastizitätsgraden erhältlich.

### Latex

Eine durch Vulkanisierungs- und Härtemittel stabilisierte Naturlatexverbindung. Latex ist in verschiedenen Härtegraden verfügbar und wird seit vielen Jahren aufgrund seiner geringen Kosten und natürlichen Elastizität verwendet. Er kann mit verschiedenen Substanzen beschichtet werden, die seine Eigenschaften nicht verändern. Des Weiteren kann Latex durch einen Spiraldraht verstärkt und somit widerstandsfähiger gegen Kompression und Knicken gemacht werden.

### Latexhaltige Produkte des Coloplast Sortiments:

#### Latex-Komponente AC

AC4406, AC4407, AC4408, ACA106, ACA107, ACA108, ACA206, ACA207, ACA208

#### Latex-Komponente AE

AE1900\*

#### Latex-Komponente AH

AH3110\*, AH4810\*, AH5212\*

#### Latex-Komponente AK

AK3010, AK3012, AK3100, AK3200, AK3201, AK3300

# Alphabetisches Stichwortverzeichnis

## A

Altis® .....	102
Amplatzschaft .....	56
Aris® .....	103

## B

Bioflex® .....	86
Biosoft® duo .....	14 ff
BoNee® .....	83
Bougies .....	76 f
Brooks .....	90

## C

Chevasu .....	41
Chirurgie .....	108 ff
Coudé-Spitze .....	39
Couvelaire-Spitze .....	70, 72, 82
Cystodrain® .....	46 ff
Cystodrain® Integral .....	50 f

## D

Delbet Drainagen .....	111
Delinotte-Spitze .....	69, 72, 82
Detour® .....	35
Digitex® .....	105
Dilatatoren .....	42, 56
Dormia® .....	4 ff
Drainage (chirurgisch) .....	110 f
Drainagekatheter .....	39
Dufour-Spitze .....	68, 72

## E

Easivac® .....	73
Elefant® .....	108 f

## F

Floppy Tip Interventionskatheter .....	41
Foley-Katheter (Folysil®) .....	78 ff
Freudenberg-Führungsstab .....	74
Führungsdrähte .....	36 ff
Furlow .....	90

## G

Genesis® .....	89
----------------	----

## H

Hämaturiekatheter .....	72
Harnableitung .....	60
Hydro X-Flow® .....	68 ff

## I

Imajin® .....	10 ff
Implantate .....	86 ff, 102 ff
In-Ka® perkutan .....	59
In-Ka® uretral .....	43
Interventionskatheter .....	40 f
Isiris® .....	32

## K

Katheter für die RUP .....	41
Katheterventil .....	81
K-Box® .....	33
Kolibri® .....	53 f
Konnektoren und Verschlussstopfen .....	64 f

## L

Laparoskopische Chirurgie .....	108 f
Lunderquist Führungsdrähte .....	38, 55

## M

Multikanaldrainage .....	111
--------------------------	-----

## N

N.Stone®, Dormia® .....	5
Nadeln (perkutane Nephrostomie) .....	56
Nasogastrale oder intestinale Sonden .....	112
Nelaton-Spitze .....	71 f, 78 f, 80
Nephrostomie-Sets .....	53 ff
Nitinol Führungsdrähte .....	36
No-Tip, Dormia® .....	5

**P**

Pädiatrische Foley-Katheter .....	78 ff
Philips Bougies .....	77
Prolapsbehandlung .....	104 f
Prostatakatheter .....	68 ff
Prostatektomiekatheter .....	68 ff
PTFE beschichtete Führungsdrähte .....	37
Pumpe Titan® Touch .....	87
PU-R, PU-S Ureterschienen .....	26 f
Pyelostent® .....	29

**R**

Radifocus® .....	36
Reservoir Titan® Touch .....	87
Restorelle® .....	104
ReTrace® .....	7
Retraktor-System .....	90
Rossello .....	90

**S**

Saug- und Spül drainagen .....	110
Schlinge für den Mann .....	91
Schlingen für die Frau .....	102 f
Schüller Führungsdrähte .....	38, 55
Schwellkörperimplantate .....	86 ff
Seldinger Führungsdrähte .....	37
Skrotal-Set nach Wilson .....	90
Smartmesh .....	104
Spülsauger .....	108 f
Stenostent® .....	29
Supraflow® .....	52
Supris® .....	103
SutureSmart™ System .....	105

**T**

Terumo® Führungsdrähte .....	36
Tiemann-Spitze .....	80
Titan® Touch .....	86 ff
True Lock® .....	87
Tubuläre Drainage .....	111
Tumorschienen .....	31
Tunnelierer .....	91
Tuohy Borst Adapter .....	64

**U**

Ureterkatheter .....	39 ff
Ureterschienen mit Doppelpigtail .....	8 ff
Ureterschleuse .....	7
Urethro-Zystomanometrie .....	94 f
Urodynamik .....	94 ff
Urogynäkologie .....	102 ff
Urospiral® .....	75

**V**

Vankemmel Gastrojejunale Sonde .....	112
Variable Länge Biosoft® duo .....	14
Verschlussstopfen .....	64
Virtue® .....	91
Vortek® .....	20 ff
Vortek® Mono-J-Ureterschienen .....	34
Vortek® Tumorschienen .....	31

**X**

X-Flow® .....	68 ff
---------------	-------

**Z**

Zylinder für Schwellkörperimplantate .....	87
Zystomanometrie .....	96 f

# Seitenverzeichnis und Pharmazentralnummern

Artikel-Nr.	PZN-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	PZN-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	PZN-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	PZN-Nr.	Seite
51956		103	AA6420	00151733	78	AA7518	16514267	79	AB6A24	00543491	72
52025		105	AA6422	00151756	78	AA8112	17508205	79	AB6B18	17508317	72
52026		105	AA6424	00151762	78	AA8114	17508211	79	AB6B20	17508323	72
52027		105	AA6512	00151779	78	AA8116	17508228	79	AB6B22	17508352	72
500204		91	AA6514	00151785	78	AA8118	17508234	79	AB6B24	17508369	72
501330		104	AA6516	00151791	78	AA8120	17508240	79	AB6C18	00543692	72
501420		104	AA6518	00151816	78	AA8122	17508257	79	AB6C20	00543700	72
501430		104	AA6520	00151822	78	AA8512	17508263	79	AB6C22	00543717	72
501440		104	AA6522	00151839	78	AA8514	17508286	79	AB6C24	00543723	72
517750		87	AA6524	00151845	78	AA8516	17508300	79	AB6E18	17508375	72
517970		87	AA6612	00151851	80	AA9312	00746219	80	AB6E20	17508381	72
519170		88	AA6614	00151868	80	AA9314	00740984	80	AB6E22	17508398	72
519250		89	AA6616	00151874	80	AA9316	00736623	80	AB6E24	17508406	72
519260		89	AA6618	00151880	80	AA9318	00732140	80	AB6G18	03353207	71
519270		89	AA6620	00151897	80	AA9320	00731376	80	AB6G20	17508412	71
519300		88	AA6622	00151905	80	AA9322	00731212	80	AB6G22	03360236	71
519650		102	AA6624	00151911	80	AB6018	00152750	71	AB6G24	17508429	71
AA6106	00151584	78	AA6820	17508151	81	AB6020	00152767	71	AB6H18	17508435	71
AA6108	00151590	78	AA6822	17508168	81	AB6022	00152773	71	AB6H20	17508441	71
AA6110	00151609	78	AA6918	17508174	81	AB6024	00152796	71	AB6H22	17508458	71
AA6112	00151963	78	AA6920	17508180	81	AB6118	00152804	70	AB6H24	17508464	71
AA6114	00151986	78	AA6922	17508197	81	AB6120	00152810	70	AB6j18	17508470	72
AA6116	00151992	78	AA6C18	00151928	78	AB6122	00152827	70	AB6j20	17508487	72
AA6118	00152000	78	AA6C20	00151934	78	AB6124	00152833	70	AB6j22	17508493	72
AA6120	00152017	78	AA6C22	00151940	78	AB6218	00152856	69	AB6j24	17508501	72
AA6122	00152023	78	AA6C24	00151957	78	AB6220	00152862	69	AB6R18	17508518	68
AA6124	00152046	78	AA7106	16513842	79	AB6222	00152885	69	AB6R20	17508524	68
AA6308	00152052	80	AA7108	16513865	79	AB6224	00152891	69	AB6R22	17508530	68
AA6310	00152069	80	AA7110	16513888	79	AB6318	00152916	68	AB6R24	17508547	68
AA6312	00151615	80	AA7112	16513902	79	AB6320	00152922	68	AB6S18	17508866	68
AA6314	00151621	80	AA7114	16513925	79	AB6322	00152939	68	AB6S20	17508895	68
AA6316	00151638	80	AA7116	16513948	79	AB6324	00152945	68	AB6S22	17508903	68
AA6318	00151644	80	AA7118	16513960	79	AB6418	00152951	68	AB6S24	17508932	68
AA6320	00151650	80	AA7120	16514008	79	AB6420	00152968	68	AC4105		60
AA6322	00151667	80	AA7122	16514020	79	AB6422	00152974	68	AC4106		60
AA6324	00151673	80	AA7412	16514066	79	AB6424	00152980	68	AC4107		60
AA6406	00152075	78	AA7414	16514103	79	AB6518	00152997	70	AC4108		60
AA6408	00152081	78	AA7416	16514149	79	AB6520	00153005	70	AC4109		60
AA6410	00152098	78	AA7418	16514161	79	AB6522	00153011	70	AC4110		60
AA6412	00151696	52, 78	AA7420	16514184	79	AB6524	00153028	70	AC4111		60
AA6414	00151704	78	AA7512	16514209	79	AB6A18	00543462	72	AC4112		60
AA6416	00151710	52, 78	AA7514	16514221	79	AB6A20	00543479	72	AC4263		27
AA6418	00151727	78	AA7516	16514244	79	AB6A22	00543485	72	AC4264		27

Artikel-Nr.	PZN-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	PZN-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	PZN-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	PZN-Nr.	Seite
AC4265		27	AC5006	00153815	39	AC5B07	00154163	39	ACB1B0		22
AC4273		27	AC5007	00153821	39	AC5B08	00154186	39	ACB1B1		22
AC4274		27	AC5008	00153838	39	AC5C07	00154192	41	ACB1B2		22
AC4275		27	AC5009	00153844	39	AC6808	17508961	60	ACB1B3		22
AC4406	00153040	34	AC5203	01588283	39	AC6810	17508978	60	ACB1B4		22
AC4407	00153063	34	AC5204	01588308	39	AC6812	17508984	60	ACB1B5		22
AC4408	00153086	34	AC5205	01588314	39	AC6814	17508990	60	ACB1B7		22
AC4663	00153287	26	AC5206	01588320	39	AC6816	17509009	60	ACB1C0		24
AC4664	00153293	26	AC5207	01588337	39	AC6820	17509021	60	ACB1C1	02178771	24
AC4665	00153301	26	AC5208	01588343	39	AC6822	17509038	60	ACB1C2	02178788	24
AC4666	00153318	26	AC5209	01588366	39	AC7008		60	ACB1C3	02178802	24
AC4673	00153324	26	AC5303	00153873	39	AC7010		60	ACB1C4	02178819	24
AC4674	00153330	26	AC5304	00153910	39	AC7012		60	ACB1C5	02178825	24
AC4675	00153347	26	AC5305	00153927	39	ACA106	00154200	34	ACB1C7	02178794	24
AC4676	00153353	26	AC5306	00153933	39	ACA107	00204978	34	ACB1D3	17509044	25
AC4708		60	AC5307	00153956	39	ACA108	00154217	34	ACB1D4	17509050	25
AC4710		60	AC5308	00153962	39	ACA206	00154223	34	ACB1D5	17509067	25
AC4712		60	AC5403	00488119	39	ACA207	00154246	34	ACB1D6	17509073	25
AC4714		60	AC5404	00488125	39	ACA208	00154252	34	ACB1D7	17509096	25
AC4B63		26	AC5405	00488131	39	ACB150	00751924	22	ACB1E3	00515158	25
AC4B64		26	AC5406	00488148	39	ACB151	00751930	22	ACB1E4	00515164	25
AC4B65		26	AC5407	00488154	39	ACB152	00751947	22	ACB1E5	00515170	25
AC4B66		26	AC5408	00488160	39	ACB153	00751982	22	ACB1E6	00515187	25
AC4B73		26	AC5503	00543516	39	ACB154	00752007	22	ACB1E7	00515141	25
AC4B74		26	AC5504	00543522	39	ACB155	00752013	22	ACB1F4		25
AC4B75		26	AC5505	00543539	39	ACB156	00752036	22	ACB1F5		25
AC4B76		26	AC5506	00543545	39	ACB157	00751953	22	ACB1F6		25
AC4D63	00153413	26	AC5507	00543551	39	ACB162	00752042	24	ACB253	01358005	22
AC4D64	00153436	26	AC5508	00543568	39	ACB163	00752065	24	ACB254	01358034	22
AC4D65	00153442	26	AC5509	00543574	39	ACB164	00752214	24	ACB255	01358040	22
AC4D66	00153459	26	AC5904	00154022	41	ACB165	00752220	24	ACB256	01358057	22
AC4D73		26	AC5905	00154039	41	ACB166	00752237	24	ACB263	01358100	24
AC4D74		26	AC5906	00154045	41	ACB167	00752059	24	ACB264	01358123	24
AC4D75	00153488	26	AC5907	00154051	41	ACB172	00752243	24	ACB265	01358146	24
AC4E64	00731034	26	AC5908	00154074	41	ACB173	00752272	24	ACB266	01358152	24
AC4E65	00716879	26	AC5909	00154080	41	ACB174	00752289	24	ACB273	01358206	24
AC4E73		26	AC5910	00154097	41	ACB175	00752303	24	ACB274	01358212	24
AC4E74		26	AC5911	00154105	41	ACB176	00752326	24	ACB275	01358229	24
AC4E75		26	AC5912	00154111	41	ACB177	00752266	24	ACB276	01358235	24
AC4E76		26	AC5B03	00154128	39	ACB183	00752332	24	ACB283	01358264	24
AC5003	00153784	39	AC5B04	00154134	39	ACB184	00752349	24	ACB284	01358270	24
AC5004	00153790	39	AC5B05	00154140	39	ACB185	00752355	24	ACB285	01358287	24
AC5005	00153809	39	AC5B06	00154157	39	ACB186	00752361	24	ACB2C3		24

Artikel-Nr.	PZN-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	PZN-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	PZN-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	PZN-Nr.	Seite
ACB2C4		24	ACB776	00752697	30	ACP306	00205015	40	AE0P35	00488272	36
ACB2C5		24	ACB783	00752705	30	ACP307	00205021	40	AE0T35	00488289	36
ACB363	00752378	24	ACB784	00752711	30	ACP403	00205038	40	AE0X35	00488295	36
ACB364	00752384	24	ACB785	00752728	30	ACP404	00205044	40	AE1138		37, 55
ACB365	00752390	24	ACB786	00752734	30	ACP405	00205050	40	AE1801		75
ACB366	00752409	24	ACB864	00508508	30	ACP406	00205067	40	AE1802		75
ACB373	00752415	24	ACB865	00509614	30	ACP407	00205073	40	AE1803		75
ACB374	00752421	24	ACB866	00509620	30	ACP603	00752740	40	AE1804		75
ACB375	00752438	24	ACB874	00510474	30	ACP604	00752757	40	AE1900		75
ACB376	00752444	24	ACB875	00510528	30	ACP605	00752763	40	AE2002		35
ACB3C4		25	ACB876	00510534	30	ACP606	00752800	40	AEJ435	03469298	38, 55
ACB3C5		25	ACB950	00486623	23	ACP607	00752906	40	AEJ535	17509110	38, 55
ACB454	00154275	23	ACB951	00486646	23	ACR205	17541326	41	AG5103		77
ACB455	00154281	23	ACB952	00486652	23	ACR206	17541332	41	AG5104		77
ACB463	00491771	25	ACB953	00486675	23	ACR207	17541349	41	AG5105		77
ACB464	02083214	25	ACB954	00486681	23	ACXL10		7	AG5106		77
ACB465	00491788	25	ACB955	00486698	23	ACXL12		7	AG5107		77
ACB473	00491802	25	ACB956	00486706	23	AD5D06		82	AG5306	17509127	76
ACB474	02083243	25	ACB957	00486669	23	AD5D08		82	AG5307	17509133	76
ACB475	00492121	25	ACB963	00486735	23	AD5D10		82	AG5308	17509156	76
ACB476	00492167	25	ACB964	00486741	23	AD5D12		82	AG5309	17509162	76
ACB4C4		25	ACB965	00486764	23	AD5D14		82	AG5310	17509179	76
ACB550	00543812	22	ACB966	00486770	23	AD5D16		82	AG5312	17509185	76
ACB551	00543829	22	ACB973	00486818	25	AD5D18		82	AG5314	17509191	76
ACB553	00543835	22	ACB974	00486824	25	AD5D20		82	AG5316	17509216	76
ACB554	00543841	22	ACB975	00486853	25	AD5D22		82	AG5318	17509222	76
ACB555	00543858	22	ACB976	00486876	25	AD5D24		82	AG5320	17509239	76
ACB556	00543864	22	ACB984	00486913	25	AD5D26		82	AG5322	17509245	76
ACB563	00543870	22	ACB985	00486942	25	ADN306		82	AG5324	17509274	76
ACB564	00543887	22	ACB9C3		25	ADN308		82	AG5326	17509280	76
ACB565	00543893	22	ACB9C4		25	ADN310		82	AG5328	17509297	76
ACB566	00543901	22	ACB9C5		25	ADN312		82	AG5330	17509311	76
ACB573	00543918	22	ACBH64		27	ADN314		82	AG5408		77
ACB574	00543930	22	ACBH65		27	ADN316		82	AG5410		77
ACB575	00543953	22	ACBH74		27	ADN318		82	AG5412		77
ACB576	00543976	22	ACBH75		27	ADN320		82	AG5414		77
ACB584	00543982	22	ACBM63	00511456	25	ADN322		82	AG5416		77
ACB585	00543999	22	ACBM64	00511462	25	ADN324		82	AG5418		77
ACB586	00544007	22	ACBM65	00511953	25	ADN326		82	AG5420		77
ACB663	00492635	23	ACBM66	00512438	25	AE0032		37	AG5422		77
ACB664	00492641	23	ACBM67	00510652	25	AE0035	00154401	37	AG5424		77
ACB665	00492658	23	ACBM73		25	AE0038	00154418	37	AH2108	00154476	95
ACB666	00493876	23	ACBM74		25	AE0435	00514791	38, 55	AH2309		95
ACB674	00494060	23	ACBM75		25	AE0535	00154453	38, 55	AH3110		98
ACB675	00494114	23	ACBM76		25	AE0A32	00154424	37	AH4212	00154482	97
ACB676	00494232	23	ACP205		40	AE0A35	00154430	37	AH4810	00154507	98
ACB763	00752622	30	ACP206		40	AE0A38	00154447	37	AH4811		98
ACB764	00752639	30	ACP207		40	AE0C35	17509104	37, 55	AH5010	00154619	96
ACB765	00752645	30	ACP208		40	AE0D35		37	AH5106	00154625	94
ACB773	00752668	30	ACP303	00204984	40	AE0E32		37	AH5108	00154648	94
ACB774	00752674	30	ACP304	00204990	40	AE0E38	00488243	37	AH5110	00154654	94
ACB775	00752680	30	ACP305	00205009	40	AE0N35	00488266	36	AH5212	00154660	96

Artikel-Nr.	PZN-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	PZN-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	PZN-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	PZN-Nr.	Seite
AH5308	00154677	94	AJ4763	00154766	13	AJ6618	00155010	57	ASP185		109
AH5312	00154683	94	AJ4764	00154772	13	AJ6620	00155027	57	ASP190		109
AH5406	00154708	94	AJ4765	00154789	13	AJ6710	00155056	57	ASP195		109
AH5608	00154720	94	AJ4773	00154832	13	AJ6712	00155062	57	ASXL10		7
AH9208		95	AJ4774	00154849	13	AJ6714	00155079	57	ASXL12		7
AJ4161		13	AJ4775	00154855	13	AJ6716	00155085	57	AXXL10		7
AJ4163		13	AJ4776	00154861	13	AJ6718	00155091	57	AXXL12		7
AJ4164		13	AJ4861		13	AJ6720	00155116	57	BBI035	17508949	83
AJ4165		13	AJ4863		13	AJ7012	00155122	47	BBI070	17508955	83
AJ4171		13	AJ4864		13	AJ7015	00155145	47	BCAA40	17509452	18
AJ4173		13	AJ4865		13	AJ7112	00155151	47	BCAA41	17509469	18
AJ4174		13	AJ4871		13	AJ7115	00155168	47	BCAA42	17509475	18
AJ4175		13	AJ4873		13	AJ7512	01588484	47	BCAA43	17509481	18
AJ4176		13	AJ4874		13	AJ7515	01588490	47	BCAA44	17509498	18
AJ4261	00752970	13	AJ4875		13	AJ7612	06573613	47	BCAA45	17509506	18
AJ4262	00752987	13	AJ4876		13	AJ7615	06573599	47	BCAA46	17509512	18
AJ4263	00752993	13	AJ4884		13	AJ7A12	00155180	47	BCAA47	17509529	18
AJ4264	00753001	13	AJ4885		13	AJ7A15	00155197	47	BCAA50	17509535	16
AJ4265	00753018	13	AJ4A61		13	AJ7B12	00155205	47	BCAA51	17509564	16
AJ4266	00753024	13	AJ4A63		13	AJ7B15	00155211	47	BCAA52	17509570	16
AJ4271	00753030	13	AJ4A64		13	AJ8009	00155228	49	BCAA53	17509587	16
AJ4272	00753047	13	AJ4A65		13	AJ8012	00155234	49	BCAA54	17509593	16
AJ4273	00753053	13	AJ4A71		13	AJ8015	00155240	49	BCAA55	17509601	16
AJ4274	00753076	13	AJ4A72		13	AJ8509	00155257	49	BCAA56	17509618	16
AJ4275	00753082	13	AJ4A73		13	AJ8512	00155263	49	BCAA57	17509624	16
AJ4276	00753099	13	AJ4A74		13	AJ8515	00155286	49	BCAA62	17509630	18
AJ4281	00753107	13	AJ4A75		13	AJ8609	00155292	49	BCAA63	17509647	18
AJ4282	00753113	13	AJ4A76		13	AJ8709	00155317	49	BCAA64	17509653	18
AJ4283	00753136	13	AJ4A84		13	AJ8A09	00155323	49	BCAA65	17509676	18
AJ4284	00753142	13	AJ4A85		13	AJ8A12	00155346	49	BCAA66	17509682	18
AJ4285	00753159	13	AJ4C64	17509357	13	AJ8A15	00155352	49	BCAA67	17509699	18
AJ4286	00753165	13	AJ4C65	17509363	13	AJ9212	17541355	52	BCAA72	17509707	18
AJ42D3		13	AJ4C74	17509386	13	AJ9216	00752912	52	BCAA73	17509713	18
AJ42D4		13	AJ4C75	17509392	13	AK2000		64	BCAA74	17509736	18
AJ42D5		13	AJ4C76	17509400	13	AK3010	00498477	65	BCAA75	17509742	18
AJ42E3	17509328	13	AJ4C85		13	AK3012	00498508	65	BCAA76	17509759	18
AJ42E4	17509334	13	AJ4C86		13	AK3100	00500820	65	BCAA77	17509765	18
AJ42E5	17509340	13	AJ4U74	00506159	30	AK3200	00499198	65	BCAA84		18
AJ42F4		13	AJ4U75	00506260	30	AK3201	00499525	65	BCAA85	17509771	18
AJ42F5		13	AJ4U85	00506283	30	AK3300	00499554	65	BCAA86	17509788	18
AJ4562	01357230	13	AJ4W81	01588432	29	AK3400	17509417	65	BCAA94	17509802	18
AJ4563	01357247	13	AJ4W83	01588449	29	AK3401	17509423	65	BCAA95	17509819	18
AJ4564	01357253	13	AJ4W84	01588455	29	AK5300	00500949	65	BCAA96	17509825	18
AJ4565	01357276	13	AJ4W85	01588461	29	AL0000	17509446	74	BCAB40		19
AJ4573	01357342	13	AJ4W86	01588478	29	ALFA01	13710329	32	BCAB41		19
AJ4574	01357359	13	AJ4Y84		29	ALXL10		7	BCAB42		19
AJ4575	01357365	13	AJ4Y85		29	ALXL12		7	BCAB43		19
AJ4576	01357371	13	AJ4Y86		29	ASP145		109	BCAB44		19
AJ4584	01357419	13	AJ6610	00154944	57	ASP150		109	BCAB45		19
AJ4585	01357425	13	AJ6612	00154973	57	ASP165		109	BCAB46		19
AJ4586	01357431	13	AJ6614	00154996	57	ASP170		109	BCAB47		19
AJ4761	00154737	13	AJ6616	00155004	57	ASP180		109	BCAB50		17

Artikel-Nr.	PZN-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	PZN-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	PZN-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	PZN-Nr.	Seite
BCAB51		17	BCAE46		19	BCAGB6		17	BCAJ84		19
BCAB52		17	BCAE47		19	BCAGB7		17	BCAJ85	00731011	19
BCAB53		17	BCAE50		17	BCAGC0		19	BCAJ86	00731028	19
BCAB54		17	BCAE51		17	BCAGC1		19	BCAM40		19
BCAB55		17	BCAE52		17	BCAGC2		19	BCAM41		19
BCAB56		17	BCAE53		17	BCAGC3		19	BCAM42		19
BCAB57		17	BCAE54		17	BCAGC4		19	BCAM43		19
BCAB62		19	BCAE55		17	BCAGC5		19	BCAM44		19
BCAB63		19	BCAE56		17	BCAGC6		19	BCAM45		19
BCAB64		19	BCAE57		17	BCAGC7		19	BCAM46		19
BCAB65		19	BCAE63		19	BCAGD2		19	BCAM47		19
BCAB66		19	BCAE64		19	BCAGD3		19	BCAM50		16
BCAB73		19	BCAE65		19	BCAGD4		19	BCAM51		16
BCAB74		19	BCAE74		19	BCAGD5		19	BCAM52		16
BCAB75		19	BCAE75	09274466	19	BCAGD6		19	BCAM53		16
BCAB76		19	BCAG40		19	BCAGD7		19	BCAM54		16
BCAB77		19	BCAG41		19	BCAGE2		19	BCAM55		16
BCAB84		19	BCAG42		19	BCAGE3		19	BCAM56		16
BCAB85		19	BCAG43		19	BCAGE4		19	BCAM57		16
BCAB86		19	BCAG44		19	BCAGE5		19	BCAM63		19
BCAD40		18	BCAG45		19	BCAGE6		19	BCAM64		19
BCAD41		18	BCAG46		19	BCAGE7		19	BCAM65		19
BCAD42		18	BCAG47		19	BCAGF4	17509972	19	BCAM73	17510136	19
BCAD43		18	BCAG50		17	BCAGF5	17509989	19	BCAM74	17510142	19
BCAD44		18	BCAG51		17	BCAJ40		19	BCAM75	17510159	19
BCAD45		18	BCAG52		17	BCAJ41		19	BCAN40		19
BCAD46		18	BCAG53		17	BCAJ42		19	BCAN41		19
BCAD47		18	BCAG54		17	BCAJ43		19	BCAN42		19
BCAD50		16	BCAG55		17	BCAJ44		19	BCAN43		19
BCAD51		16	BCAG56		17	BCAJ45		19	BCAN44		19
BCAD52		16	BCAG57		17	BCAJ46		19	BCAN45		19
BCAD53		16	BCAG62	17509908	19	BCAJ47		19	BCAN46		19
BCAD54		16	BCAG63	17509914	19	BCAJ50		17	BCAN47		19
BCAD55		16	BCAG64	17509920	19	BCAJ51		17	BCAN50		17
BCAD56		16	BCAG65	17509937	19	BCAJ52		17	BCAN51		17
BCAD57		16	BCAG66	17509943	19	BCAJ53		17	BCAN52		17
BCAD64		18	BCAG67	17509966	19	BCAJ54		17	BCAN53		17
BCAD65		18	BCAG72		19	BCAJ55		17	BCAN54		17
BCAD66		18	BCAG73		19	BCAJ56		17	BCAN55		17
BCAD74		18	BCAG74		19	BCAJ57		17	BCAN56		17
BCAD75	09274495	18	BCAG75	09274555	19	BCAJ62	17509995	19	BCAN57		17
BCAD76		18	BCAG76		19	BCAJ63	17510001	19	BCAN64	17510171	19
BCAD85	17509854	18	BCAG77		19	BCAJ64	17510018	19	BCAN65	17510188	19
BCAD86	17509860	18	BCAG84		19	BCAJ65	17510024	19	BCAN74	17510194	19
BCAD95	17509877	18	BCAG85		19	BCAJ66	17510030	19	BCAN75	17510225	19
BCAD96	17509883	18	BCAG86		19	BCAJ67	17510047	19	BCCG74	17510231	31
BCAE40		19	BCAGB0		17	BCAJ72	17510053	19	BCCG75	17510248	31
BCAE41		19	BCAGB1		17	BCAJ73	17510076	19	BCCG76		31
BCAE42		19	BCAGB2		17	BCAJ74	17510082	19	BCCG84		31
BCAE43		19	BCAGB3		17	BCAJ75	17510099	19	BCCG85		31
BCAE44		19	BCAGB4		17	BCAJ76	17510107	19	BCCG86		31
BCAE45		19	BCAGB5		17	BCAJ77	17510113	19	BCFA53		21



Artikel-Nr.	PZN-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	PZN-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	PZN-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	PZN-Nr.	Seite
BCFA54		21	BCHG76		11	BNAA65		16	BNFG64		21
BCFA55		21	BCHG77		11	BNAA73		16	BNFG65		21
BCFA57		21	BCHG81		11	BNAA74		16	BNFG66		21
BCFA63		21	BCHG82		11	BNAA75	09274673	16	BNFG74		21
BCFA64		21	BCHG83		11	BNAA84		16	BNFG75		21
BCFA65		21	BCHG84		11	BNAA85	09274733	16	BNFG76		21
BCFA66		21	BCHG85		11	BNBA53		28	BNFQ64		21
BCFA67		21	BCHG86		11	BNBA54		28	BNFQ65		21
BCFA73		21	BCHJ61		11	BNBA55		28	BNFQ66		21
BCFA74		21	BCHJ62		11	BNBA56		28	BNFQ74		21
BCFA75		21	BCHJ63		11	BNBA63		28	BNFQ75		21
BCFA76		21	BCHJ64		11	BNBA64		28	BNFQ76		21
BCFA77		21	BCHJ65		11	BNBA65		28	BNGA58		14
BCFG53		21	BCHJ66		11	BNBA66		28	BNGA68		14
BCFG54		21	BCHJ67		11	BNBA73		28	BNGA78		14
BCFG55		21	BCHJ71		11	BNBA74		28	CD1010	00793667	51
BCFG57		21	BCHJ72		11	BNBA75		28	CD1012	00793696	51
BCFG63		21	BCHJ73		11	BNBA76		28	CD1014	00793710	51
BCFG64		21	BCHJ74		11	BNBA84		28	CD1112	00793845	51
BCFG65		21	BCHJ75		11	BNBA85		28	CD1114	00793874	51
BCFG66		21	BCHJ76		11	BNBA86		28	CD1210	06573576	51
BCFG73		21	BCHJ77		11	BNBB53		28	CD1212	06573547	51
BCFG74		21	BCHJ81		11	BNBB54		28	CD1214	06573524	51
BCFG75		21	BCHJ82		11	BNBB55		28	CD1A10	00793733	51
BCFG76		21	BCHJ83		11	BNBB63		28	CD1A12	00793762	51
BCFG77		21	BCHJ84		11	BNBB64		28	CD1A14	00793785	51
BCFM64		21	BCHJ85		11	BNBB65		28	CD1A16	00793816	51
BCFM65		21	BCHJ86		11	BNBB73		28	CD1B10	00793928	51
BCFM74		21	BD3010		59	BNBB74		28	CD1B12	00793940	51
BCFM75		21	BD3020		59	BNBB75		28	CD1B14	00793963	51
BCFP64		21	BD4044		43	BNBB84		28	CD1B16	00793992	51
BCFP65		21	BD4045		43	BNBB85		28	CD1B18	00794017	51
BCFP74		21	BD4046		43	BNBB86		28	CD1B20	00794046	51
BCFP75		21	BJ3008	00513165	60	BNBJ53		28	CD1C10	04018043	51
BCGA58		14	BJ3010	00513627	60	BNBJ54		28	CD1C12	04025741	51
BCGA68		14	BJ3012	00513633	60	BNBJ55		28	CD1C14	04027148	51
BCGA78		14	BJ8009	00488651	49	BNBJ63		28	CD1C16	04079725	51
BCGG58		14	BJ8012	00488668	49	BNBJ64		28	CD1C18	04079814	51
BCGG68		14	BJ8015	00488674	49	BNBJ65		28	CD1C20	04079820	51
BCGG78		14	BJ8509	00544013	49	BNBJ73		28	CP1820	17510254	64
BCHG61		11	BJ8512	00544036	49	BNBJ74		28	CV3808	16514356	81
BCHG62		11	BJ8515	00544042	49	BNBJ75		28	DOG151		4
BCHG63		11	BNAA50		16	BNBJ84		28	DOG158		4
BCHG64		11	BNAA51		16	BNBJ85		28	DOG201		4
BCHG65		11	BNAA52		16	BNFA54		21	DOG208		4
BCHG66		11	BNAA53		16	BNFA55		21	DOR214	01357632	6
BCHG67		11	BNAA54		16	BNFA64		21	DOR224	01357649	6
BCHG71		11	BNAA55		16	BNFA65		21	DOR226		6
BCHG72		11	BNAA56		16	BNFA74		21	DOR424	02178848	6
BCHG73		11	BNAA57		16	BNFA75		21	DOR434		6
BCHG74		11	BNAA63		16	BNFG54		21	DOR823		6
BCHG75		11	BNAA64		16	BNFG55		21	DOV624		6

Artikel-Nr.	PZN-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	PZN-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	PZN-Nr.	Seite	Artikel-Nr.	PZN-Nr.	Seite
E17924		87	GA6625		110	QB3321		90	XB6220	17508659	69
E17926		87	GA6830		110	QB3322		90	XB6222	17508665	69
E17928		87	GA6835		110	QB5555		90	XB6224	17508671	69
E80103		73	GA6908		111	QB5558		90	XB6318	17508688	68
E80203		73	GA6910		111	RAC018	17510260	56	XB6320	17508694	68
E80303		73	GA6912		111	RAC022	17510277	56	XB6322	17508702	68
EFP424		6	GA6914		111	RBA008		56	XB6324	17508719	68
EFP434		6	GA6916		111	RBA010		56	XB6L18	17508725	68
EFP624		6	GA6918		111	RBA012		56	XB6L20	17508731	68
EFP634		6	GA6920		111	RBB010		56	XB6L22	17508748	68
EN2811		86	GA6925		111	RBB014		56	XB6L24	17508754	68
EN2814		86	GA6930		111	RBC008		56	XB6M18	17508760	70
EN2816		86	GA6935		111	RBC010		56	XB6M20	17508777	70
EN2818		86	GB6009		110	RBD010	17510283	42	XB6M22	17508783	70
EN2911		86	GB6012		110	RBD014	17510308	42	XB6M24	17508808	70
EN2914		86	GB6015		110	RCJ006		57	XB6N18	17508814	69
EN2916		86	GB6018		110	RCJ007		57	XB6N20	17508820	69
EN2918		86	GB6021		110	RCJ008		57	XB6N22	17508837	69
ER8075		87	GB6024		110	RCJ108		57	XB6N24	17508843	69
ER8125		87	GB6027		110	RCJ109		57			
ES2814		86	GB6030		110	RCJ110	03469281	57			
ES2816		86	GB6033		110	RCJ112		57			
ES2818		86	GB6036		110	RCJ114		57			
ES2820		86	GB6522		110	REA000	03360259	58			
ES2822		86	JP1907		110	RF3017		56			
ES2914		86	JP1910		110	RF3019		56			
ES2916		86	JPP100		110	RJA006		53			
ES2918		86	JPP104		110	RJA008		53			
ES2920		86	KBOX01		33	RJA108		53			
ES2922		86	LA6012		112	RJA110		53			
EXN434		5	LA6014		112	RJA112		53			
EXN734		5	LA6016		112	RJA114		53			
EXN934		5	LA6018		112	RJA208		53			
EXT224		5	LA6020		112	RJA210		53			
EXT424		5	LA6218		112	RJA212		53			
EXT624		5	LA6412		112	RJB108		53			
GA1035		111	LA6414		112	RJB109		53			
GA6100		111	LA6416		112	RJB110		53			
GA6106		111	LA6418		112	RJB208		53			
GA6208		111	MN0001		32	RJB210	03469275	53			
GA6210		111	NBI035	10027595	83	RJD108		58			
GA6212		111	NBI070	10027603	83	RJD110		58			
GA6214		111	PB0101	00501050	64	RSA210		54			
GA6216		111	PB0102	00501601	64	RSA212		54			
GA6218		111	PB0103	00502612	64	RSA214		54			
GA6220		111	PB0201	00502888	64	UR3101	02555877	103			
GA6222		111	PB0202	00503190	64	UR3105		103			
GA6225		111	PB0203	00503250	64	XB6118	17508553	70			
GA6230		111	PB1201	00503468	64	XB6120	17508576	70			
GA6235		111	PB1203	00503480	64	XB6122	17508607	70			
GA6240		111	PB1204	00504232	64	XB6124	17508613	70			
GA6620		110	PB1205	00504255	64	XB6218	17508642	69			

# Unsere Marken

Altis<sup>®</sup>

Aris<sup>®</sup>

Bioflex<sup>®</sup>

Biosoft<sup>®</sup>

BoNee<sup>®</sup>

Cystodrain<sup>®</sup>

Detour<sup>®</sup>

Digitex<sup>®</sup>

Dormia<sup>®</sup>

Elefant<sup>®</sup>

Folysil<sup>®</sup>

Genesis<sup>®</sup>

Imajin<sup>®</sup>

In-Ka<sup>®</sup>

Isiris<sup>®</sup>

Kolibri<sup>®</sup>

K-Box<sup>®</sup>

N.Stone<sup>®</sup>

Porgés<sup>®</sup>

Prostaflow<sup>®</sup>

Pyelostent<sup>®</sup>

Restorelle<sup>®</sup>

ReTrace<sup>®</sup>

Stenostent<sup>®</sup>

Supraflow<sup>®</sup>

Supris<sup>®</sup>

Titan<sup>®</sup>

Urospiral<sup>®</sup>

Virtue<sup>®</sup>

Vortek<sup>®</sup>

X-Flow<sup>®</sup>

Unsere registrierten Handelsmarken sind weltweit geschützt. Manche Produkte sind nicht in allen Ländern verfügbar. Mehr Informationen erhalten Sie über Ihren Coloplast Medizinprodukteberater.

Stand Katalog: Sommer 2021

Alle Angaben und Inhalte sind ohne Gewähr, Irrtum und Änderungen vorbehalten. Unsere aktuellen allgemeinen Geschäftsbedingungen finden Sie auf unserer Internetseite unter [coloplast.de/global/agb](http://coloplast.de/global/agb)

Coloplast entwickelt Produkte und Serviceleistungen, die das Leben von Menschen mit sehr persönlichen medizinischen Bedürfnissen erleichtern. In enger Zusammenarbeit mit Fachkräften und Anwendern finden wir gemeinsam neue Wege für eine bessere Versorgung.

Wir vertreiben hochwertige Produkte für die Stoma-, Kontinenz- und Wundversorgung sowie für die Hautpflege und die Urologie. Darüber hinaus bieten wir in Deutschland auch Homecare-Dienstleistungen an. Wir sind ein weltweit operierendes Unternehmen mit mehr als 12.000 Mitarbeitern.