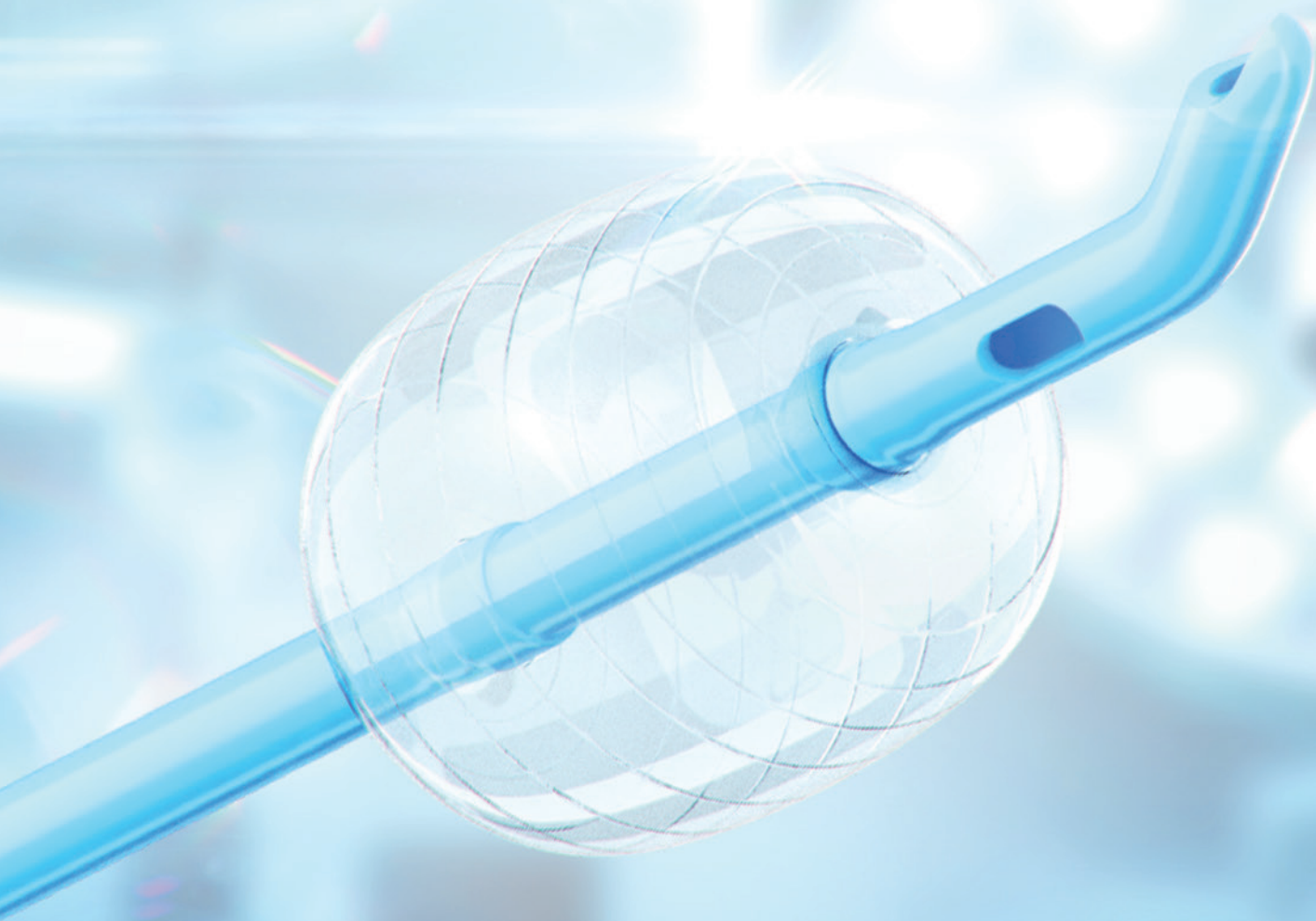


OP-Katheter

Postoperative Catheter



UROMED
PRODUKTE FÜR DIE UROLOGIE

Editorial

Die transurethrale Resektion (TUR) und andere urologische Eingriffe erfordern eine zuverlässige postoperative Versorgung. Ein entscheidender Bestandteil dieser Versorgung ist ein hochwertiger Katheter, der maßgeblich zum Behandlungserfolg beiträgt.

Die kontinuierlich steigenden Anforderungen der Operateure haben zu unseren heutigen leistungsfähigen Silikonballonkathetern geführt. Unser Augenmerk liegt auf der optimalen Nutzung der Lumina, um bestmögliche Spül- und Drainageleistungen zu erzielen, in Kombination mit hoher Knickstabilität und zuverlässigen Ballons. Das verwendete reine Silikon garantiert eine hervorragende Gewebeverträglichkeit und bietet so maximalen Komfort und Sicherheit für den Patienten.

Entdecken Sie die Qualität und Innovation unserer Produkte – für eine optimale postoperative Versorgung und die Zufriedenheit Ihrer Patienten.

Transurethral resection (TUR) and other urological procedures require reliable post-operative care. A key component of this care is a high-quality catheter, which contributes significantly to the success of the treatment.

The continuously increasing demands of surgeons have led to our current high-performance silicone balloon catheters. Our focus is on the optimal utilisation of the lumina to achieve the best possible irrigation and drainage performance, in combination with high kink resistance and reliable balloons. The pure silicone used guarantees excellent tissue compatibility and thus offers maximum comfort and safety for the patient.

Discover the quality and innovation of our products – for optimal post-operative care and patient satisfaction.



	16	18	20	22	24	26
Ch./Fr.						
Durchmesser (Ø) Diameter (Ø)	5,3 mm	6,0 mm	6,7 mm	7,3 mm	8,0 mm	8,7 mm

INHALT

CONTENT

UROMED Transurethrale Silikonballonkatheter

UROMED Transurethral Silicone Balloon Catheter

Dauerspül-Katheter

Continuous Irrigation Catheter

Dufourspitze

Dufour Tip

4

Delinottespitze

Delinotte Tip

5

Couvelairespitze

Couvelaire Tip

6

Zylindrische / offene zylindrische Spitze

Cylindrical / Open Cylindrical Tip

7

Tamponade-Katheter

Tamponade Catheter

Dufourspitze

Dufour Tip

8

Delinottespitze

Delinotte Tip

9

Neoblasen-Katheter

Neobladder Catheter

Zentral offene Spitze

Central Open Tip

10

UROMED transurethraler Dauerspül-Silikonballonkatheter

UROMED Transurethral Continuous Irrigation Silicone Balloon Catheter

REF 2340
REF 2341

Dufourspitze
3-lumig, 2 Augen

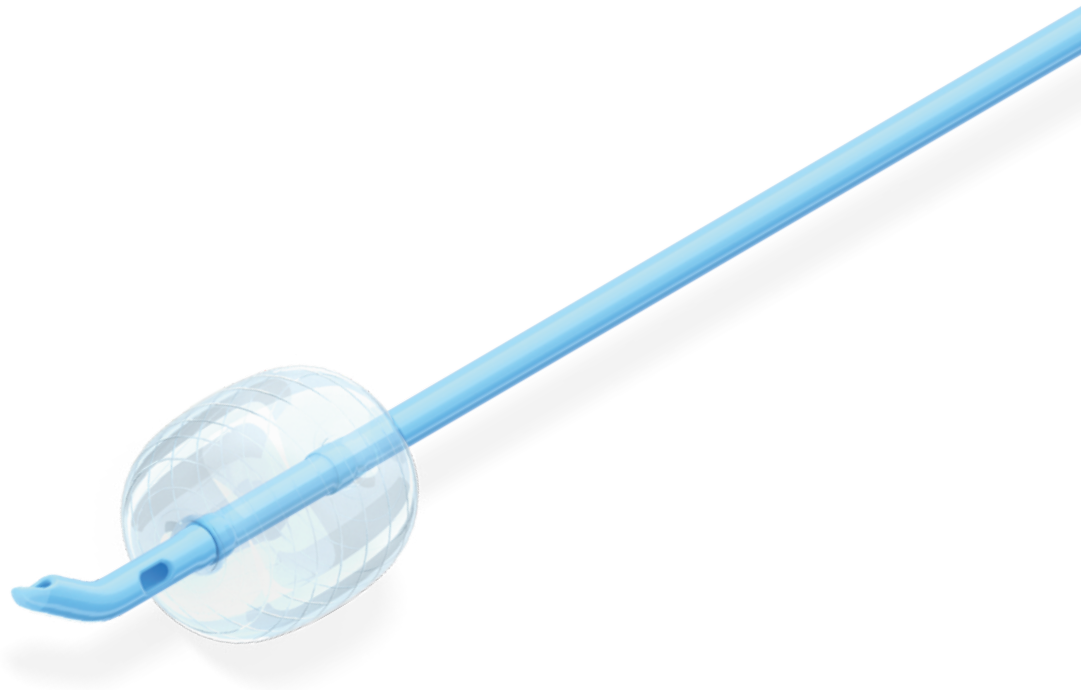
Dufour tip
3-way, 2 eyes

**Transurethraler
Silikonballonkatheter zur
kontinuierlichen Blasenspülung
während der postoperativen
Blasendrainage**

- lange, knickstabile Spitze
- Spitze röntgenologisch darstellbar
- große, versetzte Augen
- hohe Spül- und Drainageleistung
- reines Silikon
- fest

**Transurethral
silicone balloon catheter for
continuous bladder irrigation
during postoperative
bladder drainage**

- long, nonkinking tip
- radiopaque tip
- large, staggered eyes
- high irrigation and drainage results
- pure silicone
- solid



REF	Ch./Fr.	Ø	Ballon	Länge	Effektivlänge	PZN
REF	Ch./Fr.	Ø	Balloon	Length	Effective length	CPN
2340.18	18	6,0 mm	40 ml	430 mm	358 mm	07198608
2340.20	20	6,7 mm	50 ml	430 mm	358 mm	04741621
2340.22	22	7,3 mm	50 ml	430 mm	358 mm	04741638
2340.24	24	8,0 mm	50 ml	430 mm	358 mm	04741644
Hilfsmittelkatalog: 15.25.15.3034						
2341.20	20	6,7 mm	60 ml	430 mm	358 mm	04673517
2341.22	22	7,3 mm	60 ml	430 mm	358 mm	04673492
2341.24	24	8,0 mm	70 ml	430 mm	358 mm	04673256
Hilfsmittelkatalog: 15.25.15.3034						

Verpackung: steril
Originalkarton: 10 Stück

Packaging: sterile
Original carton: 10 pieces

UROMED transurethraler Dauerspül-Silikonballonkatheter

UROMED Transurethral Continuous Irrigation Silicone Balloon Catheter

REF 2240
REF 2241

Delinottespitze
3-lumig, 2 Augen

Delinotte tip
3-way, 2 eyes

Tamponaden können bei unzureichender Zirkulation der Spülflüssigkeit in der Blase oder deren sofortigem Abfluss durch die Drainageaugen entstehen (Spül-Kurzschluss).

Für eine optimale Flüssigkeitszirkulation befindet sich der Zulauf im Innenbogen der Spitze.

Tamponades can occur if the circulation of the irrigation fluid in the bladder or its immediate outflow through the drainage eyes is insufficient (irrigation short circuit).

For optimum fluid circulation, the inlet is located in the inner arch of the tip.

**Transurethraler
Silikonballonkatheter zur
kontinuierlichen Blasenspülung
während der postoperativen
Blasendrainage**

- lange, knickstabile Spitze
- Spitze röntgenologisch darstellbar
- große, versetzte Augen
- hohe Spül- und Drainageleistung
- reines Silikon
- fest

**Transurethral
silicone balloon catheter for
continuous bladder irrigation
during postoperative
bladder drainage**

- long, nonkinking tip
- radiopaque tip
- large, staggered eyes
- high irrigation and drainage results
- pure silicone
- solid



REF	Ch./Fr.	Ø	Ballon	Länge	Effektivlänge	PZN
REF	Ch./Fr.	Ø	Balloon	Length	Effective length	CPN
2240.16	16	5,3 mm	30 ml	430 mm	358 mm	02731713
2240.18	18	6,0 mm	40 ml	430 mm	358 mm	04741615
2240.20	20	6,7 mm	50 ml	430 mm	358 mm	03281028
2240.22	22	7,3 mm	50 ml	430 mm	358 mm	03281034
2240.24	24	8,0 mm	50 ml	430 mm	358 mm	03281040
2240.26	26	8,7 mm	50 ml	430 mm	358 mm	00962839
Hilfsmittelkatalog: 15.25.15.3033						
2241.20	20	6,7 mm	60 ml	430 mm	358 mm	04673233
2241.22	22	7,3 mm	60 ml	430 mm	358 mm	04673227
2241.24	24	8,0 mm	70 ml	430 mm	358 mm	04673173
Hilfsmittelkatalog: 15.25.15.3033						

Verpackung: steril
Originalkarton: 10 Stück

Packaging: sterile
Original carton: 10 pieces

UROMED transurethraler Dauerspül-Silikonballonkatheter

UROMED Transurethral Continuous Irrigation Silicone Balloon Catheter

REF 2130
REF 2132

Couvelairespitze
3-lumig, 2 Augen

Couvelaire tip
3-way, 2 eyes

Der weiche Spülkatheter »soft« (REF 2132) ist für eine schonende Langzeitspülung ausgelegt.

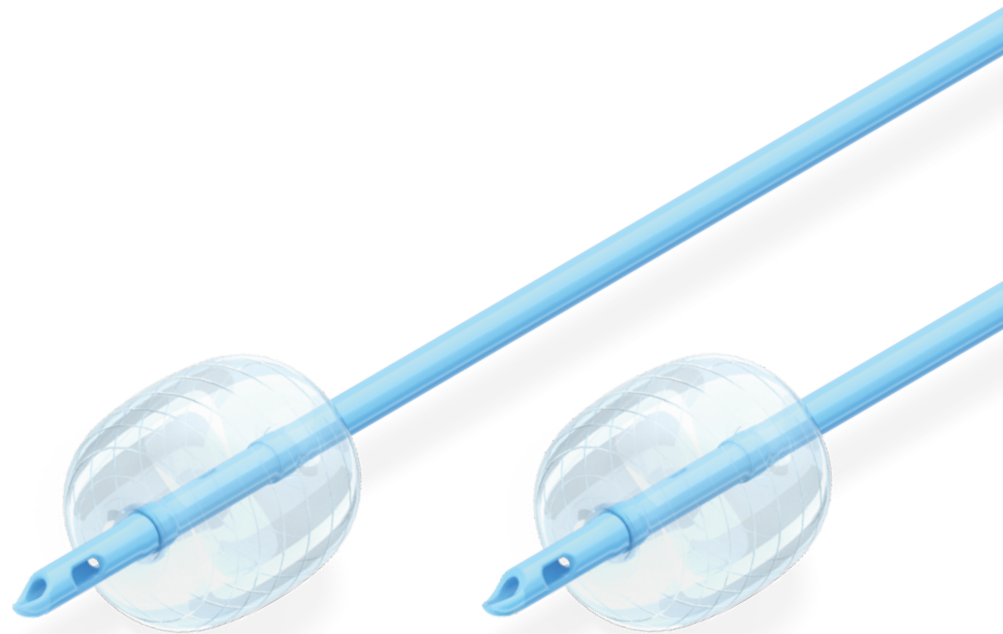
The soft version of the irrigation catheter »soft« (REF 2132) is designed for a gentle long-term irrigation.

**Transurethraler
Silikonballonkatheter zur
kontinuierlichen Blasenspülung
während der postoperativen
Blasendrainage**

- kurze, knickstabile Spitze
- Spitze röntgenologisch darstellbar
- große, versetzte Augen
- hohe Spül- und Drainageleistung
- reines Silikon

**Transurethral
silicone balloon catheter for
continuous bladder irrigation
during postoperative
bladder drainage**

- short, nonkinking tip
- radiopaque tip
- large, staggered eyes
- high irrigation and drainage results
- pure silicone



REF 2130

fest
solid

REF 2132

weich
soft

REF REF	Ch./Fr. Ch./Fr.	Ø Ø	Ballon Balloon	Länge Length	Effektivlänge Effective length	PZN CPN
2130.18	18	6,0 mm	40 ml	430 mm	358 mm	04741609
2130.20	20	6,7 mm	50 ml	430 mm	358 mm	03280997
2130.22	22	7,3 mm	50 ml	430 mm	358 mm	03281005
2130.24	24	8,0 mm	50 ml	430 mm	358 mm	03281011
Hilfsmittelkatalog: 15.25.15.3032						
2132.20	20	6,7 mm	50 ml	430 mm	358 mm	07654383
Hilfsmittelkatalog: 15.25.15.3032						

Verpackung: steril
Originalkarton: 10 Stück

Packaging: sterile
Original carton: 10 pieces

UROMED transurethraler Dauerspül-Silikonballonkatheter

UROMED Transurethral Continuous Irrigation Silicone Balloon Catheter

REF 2080
REF 2085

**zylindrische Spitze /
offene zylindrische Spitze**
3-lumig, 2 Augen

**cylindrical tip /
open cylindrical tip**
3-way, 2 eyes

Bei diesen Ausführungen wird eine optimale Zirkulation durch den axialen Austritt der Spülflüssigkeit erreicht.

REF 2085: Mit zentraler Bohrung für eine sichere Applikation in Seldinger-Technik.

With these models an optimum circulation is achieved by the axial escape of the irrigation fluid.

REF 2085: With a central hole for a secure application in Seldinger-Technique.

**Transurethraler
Silikonballonkatheter zur
kontinuierlichen Blasenspülung
während der postoperativen
Blasendrainage**

- kurze, knickstabile Spitze
- Spitze röntgenologisch darstellbar
- große, versetzte Augen
- hohe Spül- und Drainageleistung
- reines Silikon
- fest

**Transurethral
silicone balloon catheter for
continuous bladder irrigation
during postoperative
bladder drainage**

- short, nonkinking tip
- radiopaque tip
- large, staggered eyes
- high irrigation and drainage results
- pure silicone
- solid



REF 2080
zylindrische Spitze
cylindrical tip

REF 2085
offene zylindrische Spitze
mit zentraler Bohrung für Führungsdraht
bis max. 0,035" / 0,89 mm
open cylindrical tip
*with central hole for guidewire
until max. 0,035" / 0,89 mm*

REF REF	Ch./Fr. Ch./Fr.	Ø Ø	Ballon Balloon	Länge Length	Effektivlänge Effective length	PZN CPN
2080.16	16	5,3 mm	30 ml	430 mm	358 mm	03280945
2080.18	18	6,0 mm	40 ml	430 mm	358 mm	03280951
2080.20	20	6,7 mm	50 ml	430 mm	358 mm	03280968
2080.22	22	7,3 mm	50 ml	430 mm	358 mm	03280974
2080.24	24	8,0 mm	50 ml	430 mm	358 mm	03280980
Hilfsmittelkatalog: 15.25.15.3010						
2085.18	18	6,0 mm	40 ml	430 mm	358 mm	04672860
2085.20	20	6,7 mm	50 ml	430 mm	358 mm	04672883
2085.22	22	7,3 mm	50 ml	430 mm	358 mm	04672908
2085.24	24	8,0 mm	50 ml	430 mm	358 mm	04672914
Hilfsmittelkatalog: 15.25.15.3031						

Verpackung: steril
Originalkarton: 10 Stück

Packaging: sterile
Original carton: 10 pieces

UROMED transurethraler Tamponade-Silikonballonkatheter

UROMED Transurethral Tamponade Silicone Balloon Catheter

REF 1870
REF 1871

Dufourspitze
2-lumig, 2 Augen

Dufour tip
2-way, 2 eyes

**Transurethraler
Silikonballonkatheter zur
Tamponade während der
postoperativen Blasendrainage**

- lange, knickstabile Spitze
- Spitze röntgenologisch darstellbar
- große, versetzte Augen
- hohe Drainageleistung
- reines Silikon
- fest

**Transurethral
silicone balloon catheter
for tamponade during
postoperative bladder drainage**

- long, nonkinking tip
- radiopaque tip
- large, staggered eyes
- high drainage results
- pure silicone
- solid



2-lumig
2-way

REF REF	Ch./Fr. Ch./Fr.	Ø Ø	Ballon Balloon	Länge Length	Effektivlänge Effective length	PZN CPN
1870.18	18	6,0 mm	40 ml	430 mm	363 mm	04672707
1870.20	20	6,7 mm	50 ml	430 mm	363 mm	04672742
1870.22	22	7,3 mm	50 ml	430 mm	363 mm	04672771
1870.24	24	8,0 mm	50 ml	430 mm	363 mm	04672802
Hilfsmittelkatalog: 15.25.15.6033						
1871.20	20	6,7 mm	60 ml	430 mm	363 mm	04672825
1871.22	22	7,3 mm	60 ml	430 mm	363 mm	04672854
Hilfsmittelkatalog: 15.25.15.6033						

Verpackung: steril
Originalkarton: 10 Stück

Packaging: sterile
Original carton: 10 pieces

UROMED transurethraler Tamponade-Silikonballonkatheter

UROMED Transurethral Tamponade Silicone Balloon Catheter

REF 1770
REF 1771

Delinottespitze
2-lumig, 2 Augen

Delinotte tip
2-way, 2 eyes

**Transurethraler
Silikonballonkatheter zur
Tamponade während der
postoperativen Blasendrainage**

- lange, knickstabile Spitze
- Spitze röntgenologisch darstellbar
- große, versetzte Augen
- hohe Drainageleistung
- reines Silikon
- fest

**Transurethral
silicone balloon catheter
for tamponade during
postoperative bladder drainage**

- long, nonkinking tip
- radiopaque tip
- large, staggered eyes
- high drainage results
- pure silicone
- solid



2-lumig
2-way

REF REF	Ch./Fr. Ch./Fr.	Ø Ø	Ballon Balloon	Länge Length	Effektivlänge Effective length	PZN CPN
1770.18	18	6,0 mm	40 ml	430 mm	363 mm	04672446
1770.20	20	6,7 mm	50 ml	430 mm	363 mm	04672469
1770.22	22	7,3 mm	50 ml	430 mm	363 mm	04672653
1770.24	24	8,0 mm	50 ml	430 mm	363 mm	04672676
Hilfsmittelkatalog: 15.25.15.6032						
1771.20	20	6,7 mm	60 ml	430 mm	363 mm	04672682
1771.22	22	7,3 mm	60 ml	430 mm	363 mm	04672699
Hilfsmittelkatalog: 15.25.15.6032						

Verpackung: steril
Originalkarton: 10 Stück

Packaging: sterile
Original carton: 10 pieces

UROMED transurethraler Neoblasen-Silikonballonkatheter

UROMED Transurethral Neobladder Silicone Balloon Catheter

REF 3221

zentral offene Spitze
3-lumig, 4 Augen
mit Neoblasenspülkanal
*central open tip
3-way, 4 eyes
with neobladder irrigation
channel*

Diese Ausführung enthält einen Zulauf für die Dauerspülung der Neoblase.

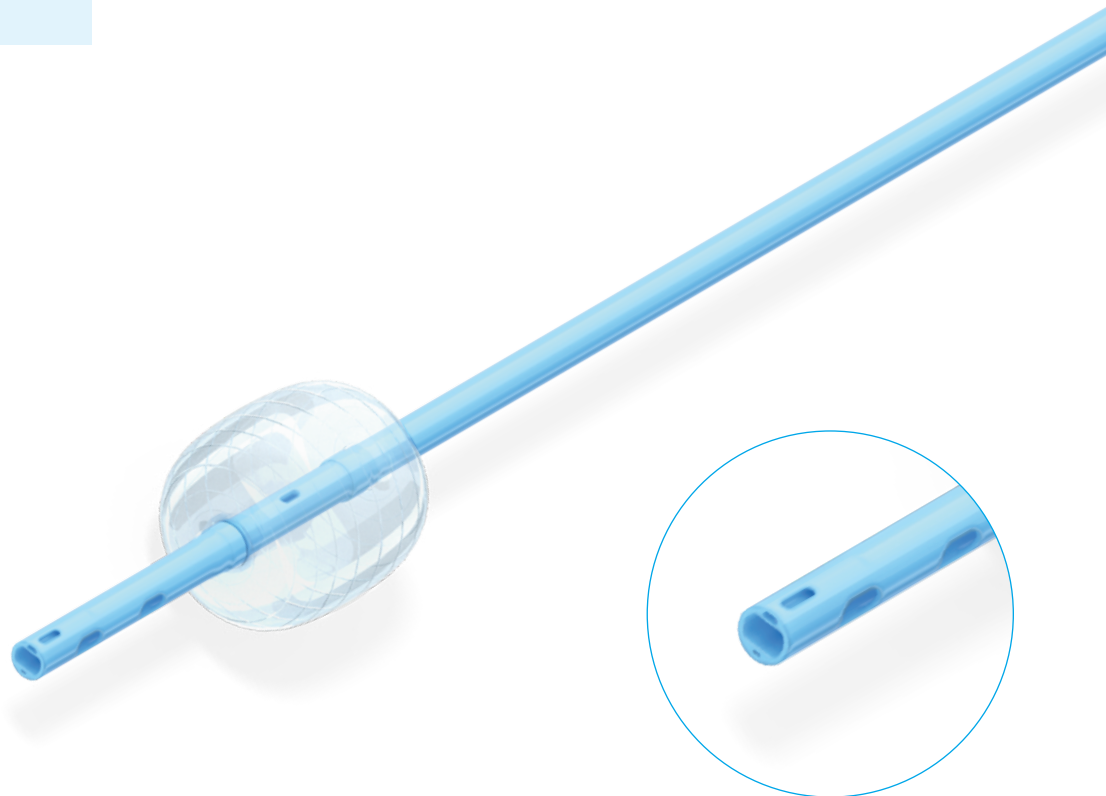
This version is equipped with an inflow for continuous irrigation of the neobladder.

**Transurethraler
Silikonballonkatheter zur
kontinuierlichen Blasenspülung
während der postoperativen
Blasendrainage nach Anlage
einer Neoblase und zur inneren
Schienung der Anastomose**

- Katheterwechsel auch über Führungsdraht möglich
- reines Silikon
- fest

**Transurethral
silicone balloon catheter for
continuous bladder irrigation
during postoperative bladder
drainage after surgical creation
of a neobladder and for internal
anastomosis stenting**

- exchange of catheter over guidewire possible
- pure silicone
- solid



mit Neoblasenspülkanal
with neobladder irrigation channel

REF	Ch./Fr.	Ø	Ballon	Länge	Effektivlänge
<i>REF</i>	<i>Ch./Fr.</i>	<i>Ø</i>	<i>Balloon</i>	<i>Length</i>	<i>Effective length</i>
3221.22	22	7,3 mm	30 ml	450 mm	378 mm

Verpackung: steril
Originalkarton: 10 Stück

Packaging: sterile
Original carton: 10 pieces



UROMED

PRODUKTE FÜR DIE UROLOGIE

UROMED Kurt Drews KG

Meessen 7/11
22113 Oststeinbek
DEUTSCHLAND

Zentrale	+49 (0) 40 71 30 07-0
Kliniken	+49 (0) 40 71 30 07- 11
Praxen	+49 (0) 40 71 30 07-21
Apotheken/Handel	+49 (0) 40 71 30 07-31

Fax +49 (0) 40 71 30 07-99

E-Mail service@uromed.de

www.uromed.de

Die Angaben entsprechen unserem
Kenntnisstand bei Drucklegung.
Produktänderungen aufgrund
technischen Fortschritts vorbehalten.

*All indications correspond to our
knowledge at the date of press.
Due to technical progress all products
are subject to change.*

MA0197 · Rev. 1 · 03/2025

©UROMED Kurt Drews KG