

UROLOGIE

# Superglide DD Tumor-Ureterstents

## Steuerbar und dekonnektierbar

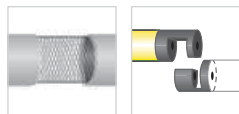
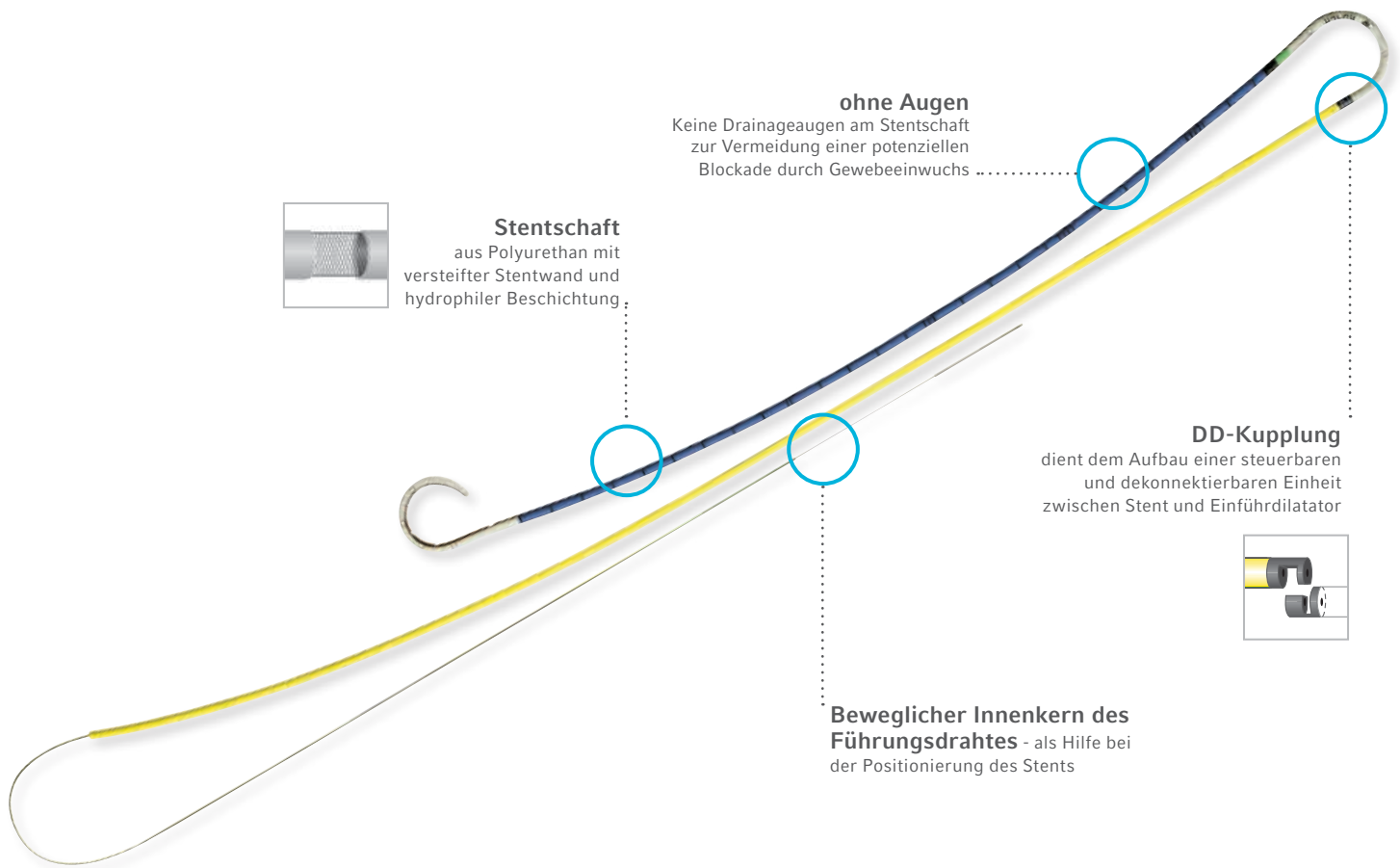
Hoher Widerstand gegen Kollabieren im Vergleich zu Teleflex Standard Ureterstents aus Polyurethan, aufgrund einer verstärkten Geflechtstruktur an der Stentwand<sup>1</sup>

Steuerbares und dekonnektierbares (DD) System – PTFE-beschichteter Führungsdraht aus Edelstahl mit beweglichem Innenkern.

### Quellenangabe:

1 Daten liegen Teleflex vor





**Set-Bestandteile**

- Ureterstent, röntgendicht
- Fixierklemme
- Einführhülse aus Polyurethan, gelb, ca. 45 cm lang, mit DD-Kupplung
- Flexibler Führungsdraht aus Edelstahl mit PTFE-Beschichtung und beweglichem Kern: ca. 100 cm lang in den Sets mit zylindrisch geschlossener Spitze und ca. 150 cm lang in den Sets mit zentral offener Spitze
- Patientenausweis
- 3 selbstklebende Dokumentationsaufkleber
- Sterilverpackung
- MRT-tauglich

**Superglide DD Tumor-Ureterstents**

SPITZEN- UND AUGENKONFIGURATION	ART.-NR. ENTSPRECHEND DER LÄNGE DES GERADEN TEILS					BESTELLGRÖSSE (CH.)	VE
	20 CM	22 CM	24 CM	26 CM	28 CM		
<b>Geschlossene Spitze – für simultane Anwendungen</b>							
	-	-	335524	-	-	7	2
	-	-	-	335526	335528	6/7	
<b>Offene Spitze – für koaxiale Anwendungen</b>							
	335620	335622	335624	-	-	7	2
	-	-	-	335626	335628	6/7/8	

**Maximaler Durchmesser des Führungsdrahtes für Superglide DD Tumor-Ureterstents mit offener Spitze**

ART.-NR. 335620 / 335622 / 335624 / 335626 / 335628		
Ch. 6	Ch. 7	Ch. 8
0,028"	0,035"	0,035"

Teleflex, das Teleflex-Logo, Rüsich und Superglide sind eingetragene Marken von Teleflex Incorporated oder seinen verbundenen Unternehmen in den USA und/oder anderen Ländern. Die im vorliegenden Dokument genannten Informationen ersetzen nicht die Gebrauchsanweisungen für das Produkt. Es sind unter Umständen nicht alle Produkte in allen Ländern erhältlich. Bitte wenden Sie sich an Ihren zuständigen Vertreter. Überarbeitet: 03.22. © 2022 Teleflex Incorporated. Alle Rechte vorbehalten. MCI-2020-0203-DE · REV 1 · 06.22 PDF