



Biovalve Safe

Mehr Sicherheit als Standard!



TRBA 250

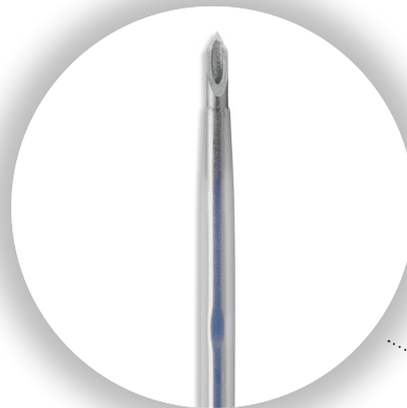
Biovalve Safe

Mehr Sicherheit als Standard!

Biovalve Safe – Sicherheitsvenenverweilkanüle gemäß TRBA 250 zum Schutz vor Nadelstichverletzungen und den damit verbundenen Infektionsrisiken

+ Kanülenspitze

leichte, gleichmäßige Gefäßpunktion durch Präzisions-Dreikantschliff



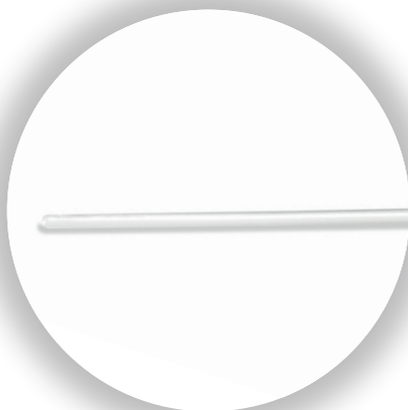
+ Flügeldesign

transparente atraumatische Auflageflügel



+ Kunststoffkanüle

röntgenkontrastfähige PTFE-Kanüle



TRBA 250

+ Passives Sicherheitssystem

- ▶ **automatische Aktivierung**
- ▶ **Schutz vor Nadelstichverletzungen**
Container umschließt die Kanülenspitze beim Entfernen der Stahlkanüle
- ▶ **Vermeidung von Blutspritzern**
Container umschließt die blutgefüllte Kanülenspitze





+ Daumenplatte

ergonomische Daumenplatte zum leichten Vorschieben der Kanüle



+ Leichtgängiges Sicherheitssystem

geringer Gleitwiderstand des Sicherheitscontainers auf der Kanülenoberfläche



+ Verschiebbarer Zuspritzport

nadelfreie und schnelle Verabreichung von Medikamenten ohne erneute Punktion



1.



2.



3.

	Kanüle			Durchflussrate bei Schwerkraftinfusion ml/min	maximaler Durchfluss bei 24 bar ml/s	Art.-Nr.	V.E.	Farb- code
	ømm	G	Lmm					
0,6 x 0,9	22	25	36	36	7,0	106.082	50	●
0,8 x 1,1	20	32	60	60	11,9	106.102	50	●
1,0 x 1,3	18	45	90	90	17,0	106.122	50	●
1,2 x 1,5	17	45	125	125	> 23,3	106.142	50	○
1,4 x 1,7	16	45	180	180	> 23,3	106.172	50	●
1,6 x 2,1	14	45	270	270	> 23,3	106.212	50	●



VYGON GmbH & Co. KG
Prager Ring 100
D-52070 Aachen

Tel.: 0241/ 9130-0
Fax: 0241/ 9130-106

www.vygon.de
info@vygon.de