

# Biovalve Safe von VYGON

## Sicherheitsvenenverweilkanüle

### Anzahl pro VE

50 Stück

Sicherheitsvenenverweilkanüle zum Schutz vor Nadelstichverletzungen gemäß TRBA 250



SSB

Dieses Produkt ist eingeschränkt als Sprechstundenbedarf abrechnungsfähig.

Kanüle Ømm	Kanüle in G	Kanüle Lmm	Farbcode	Art.-Nr.	PZN
0,6 x 0,9	22	25	blau	106.082	09646844
0,7 x 1,0	20	32	rosa	106.102	09646850
0,9 x 1,2	18	45	grün	106.122	09646867
1,1 x 1,4	17	45	weiß	106.142	09646873
1,3 x 1,7	16	45	grau	106.172	09646896
1,6 x 2,1	14	45	orange	106.212	09646904

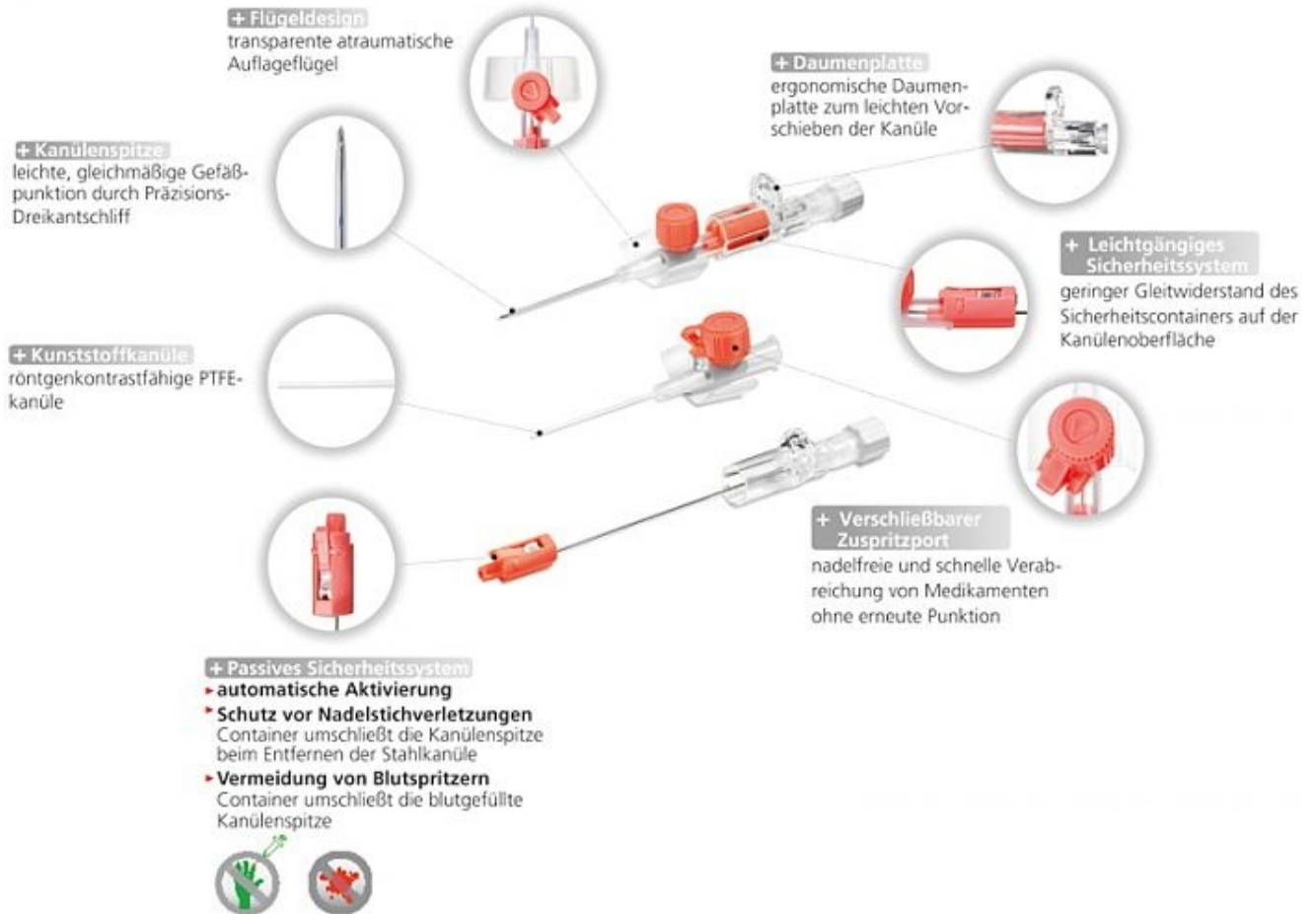
## Biovalve Safe

### Sicherheitsvenenverweilkanüle zum Schutz vor Nadelstichverletzungen gemäß TRBA 250

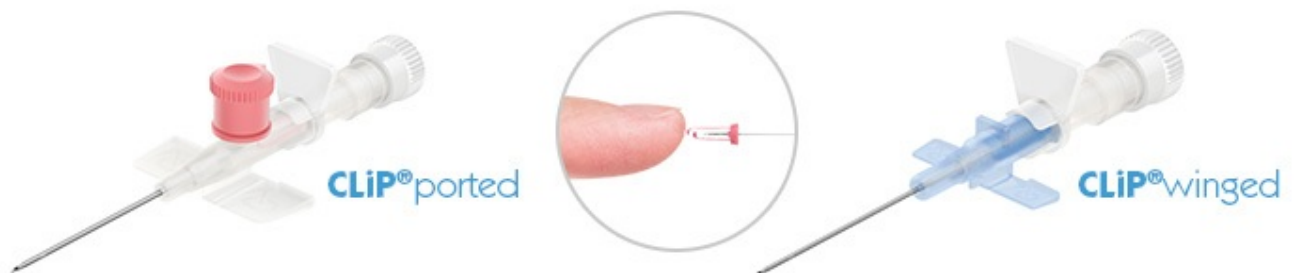
Das **passive Sicherheitssystem** der Biovalve Safe wird beim Entfernen der Stahlkanüle aus der Kunststoffkanüle automatisch aktiviert. Dabei umschließt der Sicherheitscontainer die Kanülenspitze und schützt somit den Anwender vor Nadelstichverletzungen. Gleichzeitig werden durch den Sicherheitscontainer Blutspritzer vermieden.



- **Präzisions-Dreikantschliff** zur leichten und gleichmäßigen Punktion
- **transparente atraumatische** Auflageflügel für optimalen Patientenkomfort
- **ergonomische Daumenplatte** zum leichten Vorschieben der Kanüle
- **leichtgängiges und passives Sicherheitssystem** zum Schutz vor Nadelstichverletzungen und Vermeidung von Blutspritzern
- **verschließbarer Zuspritzport** für die nadelfreie und schnelle Verabreichung von Medikamenten
- **röntgenkontrastfähige** Teflon-Kanüle



Neu im Sortiment: Safety CLiP Venenverweilkanülen mit und ohne Zuspritzport



## Spezifikationen

Ømm	Kanüle		Durchfluss Schwerkraft	Durchfluss 24 bar	Farbcode	Art.-Nr.	VE
	G	Lmm	ml/min	ml/s			
0,6 x 0,9	22	25	36	7,0	blau	106.082	50
0,8 x 1,1	20	32	60	11,9	rosa	106.102	50
1,0 x 1,3	18	45	90	17,0	grün	106.122	50
1,2 x 1,5	17	45	125	> 23,3	weiß	106.142	50
1,4 x 1,7	16	45	180	> 23,3	grau	106.172	50
1,6 x 2,1	14	45	270	> 23,3	orange	106.212	50