

# Seldipur Smartmidline von Vygon

## Die Alternative zur Venovenweilkanüle



### Anzahl pro VE

20 Stück

Einlumiger Mini-Midline Katheter aus vollkontrastgebendem, druckfestem PUR für medikamentöse Therapien < 6 Tage im stationären und ambulanten Bereich

Katheter Fr	Katheter Ømm	Katheter Lcm	Art.-Nr.	PZN
2	0	4	128.1204	15263047
2	0	6	128.1206	15263053
2	0	6	128.12062	15263076
2	0	8	128.1208	15263082
2	0	8	128.12082	15263099
2	0	10	128.1210	15263107
2	0	15	128.1215	15263113
2	0	20	128.1220	15263136
3	0	6	128.1306	15263188
3	0	8	128.1308	15263194
3	0	10	128.1310	15263202
3	0	12	128.1312	15263231
3	0	15	128.1315	15263219
3	0	20	128.1320	15263225
4	0	12	128.1412	15263142
4	0	15	128.1415	15263159
4	0	20	128.1420	15263165
4	0	25	128.1425	15263171

## Seldipur Smartmidline

### Die Alternative zur Venenverweilkanüle

Einlumiger Mini-Midline Katheter aus vollkontrastgebendem, druckfestem Polyurethan für medikamentöse Therapien < 6 Tage im stationären und ambulanten Bereich.

### Setinhalt Seldipur Smartmidline:

- Punktionsnadel (21G, 4.2cm)
- Edelstahl-Guide (0,46mm)
- Dilatator (bei 4 Fr Variante)
- Sticker „peripher“

Die Mini-Midline Katheter von Vygon werden in Seldinger-Technik platziert und können durch die unterschiedlichen Größen (2Fr-4Fr) und Längen optimal auf den Patienten und die jeweilige Therapieform abgestimmt werden.

Die integrierte Extensionsleitung des Smartmidline entfernt den Manipulationsort von der Kathetereintrittsstelle und hilft so Gefäßreizungen zu vermeiden.

Gleichzeitig reduziert die glatte, abgerundete Katheterspitze das Thromboserisiko und erleichtert die Katheterplatzierung.

Die Liegezeit des Katheters beträgt bis zu 29 Tage.

### Therapiefelder:

- Antibiosetherapie
- Schmerztherapie
- Palliativpflege

### Spezifikationen



Fr	Ø mm	Lcm	Katheter				Guide		Art.-Nr.	VE
			Totr.-Vol. ml	Durchfl. * ml/min	max. Druck psi (bar)	max. Durchfl.** ml/s	Ø mm	L cm		
2	0,5 X 0,7	4	0,15	15	150 (10)	1,5	0,46	23	128.1204	20
2	0,5 X 0,7	6	0,15	12,5	150 (10)	1,5	0,46	23	128.1206	20
2	0,5 X 0,7	6	0,15	12,5	150 (10)	1,5	0,46	23	128.12062***	20
2	0,5 X 0,7	8	0,15	10	150 (10)	1	0,46	26	128.1208	20
2	0,5 X 0,7	8	0,15	10	150 (10)	1	0,46	26	128.12082***	20
2	0,5 X 0,7	10	0,15	8	150 (10)	1	0,46	26	128.1210	20
2	0,5 X 0,7	15	0,15	6	150 (10)	0,5	0,46	40	128.1215	20
2	0,5 X 0,7	20	0,25	4	150 (10)	0,5	0,46	50	128.1220	20
3	0,67 x 1,0	6	0,2	22	150 (10)	3	0,46	23	128.1306	20
3	0,67 x 1,0	8	0,2	20	150 (10)	2,5	0,46	26	128.1308	20
3	0,67 x 1,0	10	0,2	18	150 (10)	2,5	0,46	26	128.1310	20
3	0,67 X 1,0	12	0,2	16	150 (10)	2	0,46	40	1281312	20
3	0,67 x 1,0	15	0,25	13	150 (10)	2	0,46	40	128.1315	20
3	0,67 x 1,0	20	0,3	10	150 (10)	2	0,46	50	128.1320	20
4	0,85 x 1,4	12	0,45	26	300 (20,7)	5	0,46	40	128.1412	10
4	0,85 x 1,4	15	0,45	24	300 (20,7)	5	0,46	50	128.1415	10
4	0,85 x 1,4	20	0,5	21	300 (20,7)	5	0,46	50	128.1420	10
4	0,85 x 1,4	25	0,55	18	300 (20,7)	5	0,46	60	128.1425	10

\* Schwerkraft

\*\* Viskosität 11.8 mPas

\*\*Sicherheits-J-Guide mit flexibler Spitze