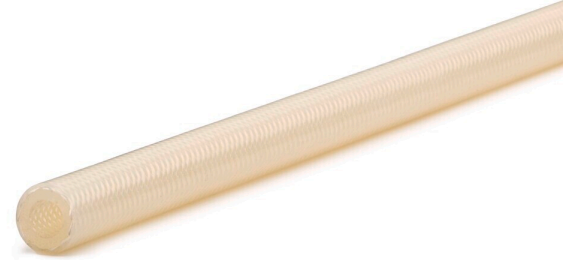


APDatec 85

Mehrlagiger Silikonschlauch mit Glasfasergewebe

- Anwendungen** Druckluft, Medizinische Geräte
- Konstruktion** beschichtetes Gewebe / Silikon-beschichtetes Glasgewebe, Weiß, transparent
- Temperatur** -60°C bis 200°C
- Eigenschaften** gute Flexibilität, sehr gute Temperaturbeständigkeit, sehr gute Kälteflexibilität, hohe Druckbeständigkeit, sehr gute chemische Beständigkeit



Innendurchmesser (mm)	Außendurchmesser (mm)	Wandstärke (mm)	Betriebsdruck Max. (bar)	Platzdruck (bar)	Gewicht (kg/m)	Gesamtgewicht je Stück (kg)	Länge (m)	Artikelnummer
3	9,00	3,00	17,00	51,00	0,06800	1,70	25	8500330
4	10,00	3,00	20,00	60,00	0,07920	1,98	25	8500430
5	11,00	3,00	11,60	35,00	0,09000	2,25	25	8500530
6	12,00	3,00	10,00	30,00	0,10200	2,55	25	8500630
8	15,00	3,50	8,00	24,00	0,15200	3,80	25	8500835
10	17,00	3,50	8,00	24,00	0,17800	4,45	25	8501035
12,5	19,50	3,50	6,00	18,00	0,21120	5,28	25	85012535
14	21,00	3,50	6,00	18,00	0,27120	6,78	25	8501435
16	26,00	5,00	7,30	22,00	0,33000	8,25	25	8501650
19	30,00	5,50	6,60	20,00	0,50800	12,70	25	8501955
25	37,00	6,00	5,00	15,00	0,70120	17,53	25	8502560