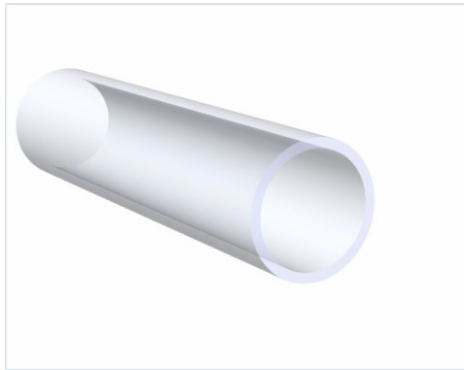


POLLUX

Glatter PTFE/Teflon Schlauch



Sehr gut beständig gegen Temperatur und Chemikalien.
Kallibrierter PTFE tubing glatt.

Die Biegeradien und Drücke basieren auf einer
Umgebungstemperatur von 20°C.

Seele	PTFE
Decke	PTFE
Farbe Seele	Weiss
Farbe Decke	Weiss
Temperatur Bereich	-190 bis +260 °C
Einheit	Rolle
Industrie	Bau und Konstruktion, Chemische und Petrochemikalien
Norm	EU 10/2011, EU 1935/2004, FDA 21 CFR 177.1550

Artikelnr.	Innendurchm.	Aussendurchm.	Betriebsdruck	Platzdruck	Biegeradius	Länge	Gewicht	Temperatur Bereich
500043	2 mm	3 mm	20 bar	60 bar	20 mm	50 mtr	0 gr/mtr	-190 bis +260 °C
500009	2,5 mm	3,5 mm	15 bar	45 bar	25 mm	100 mtr	1000 gr/mtr	-190 bis +260 °C
500013	2 mm	4 mm	40 bar	120 bar	20 mm	100 mtr	20 gr/mtr	-190 bis +260 °C
500051	3 mm	4 mm	13 bar	40 bar	35 mm	100 mtr	1200 gr/mtr	-190 bis +260 °C
500067	4 mm	6 mm	20 bar	60 bar	35 mm	25 mtr	5600 gr/mtr	-190 bis +260 °C
500087	4 mm	6 mm	20 bar	60 bar	40 mm	50 mtr	3400 gr/mtr	-190 bis +260 °C
500060	4 mm	6 mm	20 bar	30 bar	40 mm	100 mtr	3400 gr/mtr	-190 bis +260 °C
500053	4 mm	6 mm	20 bar	60 bar	40 mm	500 mtr	3400 gr/mtr	-190 bis +260 °C
500001	4 mm	8 mm	45 bar	135 bar	35 mm	120 mtr	5600 gr/mtr	
500090	6 mm	8 mm	13 bar	40 bar	65 mm	25 mtr	4800 gr/mtr	-190 bis +260 °C
500089	6 mm	8 mm	18 bar	54 bar	65 mm	50 mtr	4800 gr/mtr	
500004	6 mm	8 mm	13 bar	40 bar	65 mm	100 mtr	4800 gr/mtr	
500005	6 mm	8 mm	18 bar	54 bar	65 mm	400 mtr	4800 gr/mtr	
500092	6 mm	8 mm	18 bar	54 bar	65 mm	500 mtr	4800 gr/mtr	
500044	7 mm	10 mm	22 bar	67 bar	70 mm	50 mtr	8700 gr/mtr	
500075	8 mm	10 mm	14 bar	42 bar	100 mm	25 mtr	6100 gr/mtr	
500076	8 mm	10 mm	14 bar	42 bar	100 mm	50 mtr	6100 gr/mtr	
500014/1	8 mm	10 mm	14 bar	42 bar	100 mm	100 mtr	6100 gr/mtr	
500014	8 mm	10 mm	14 bar	42 bar	100 mm	150 mtr	6100 gr/mtr	
500020	8,5 mm	10 mm	29 bar	88 bar	110 mm	100 mtr	6500 gr/mtr	
500049	9 mm	12 mm	18 bar	54 bar	100 mm	100 mtr	10700 gr/mtr	
500095	10 mm	12 mm	12 bar	36 bar	145 mm	25 mtr	7500 gr/mtr	
500030	12 mm	14 mm	10 bar	30 bar	200 mm	100 mtr	8800 gr/mtr	
500102	12 mm	14 mm	10 bar	30 bar	200 mm	100 mtr	8800 gr/mtr	
500040	13 mm	16 mm	12 bar	36 bar	170 mm	60 mtr	14800 gr/mtr	

Artikelnr.	Innendurchm.	Aussendurchm.	Betriebsdruck	Platzdruck	Biegeradius	Länge	Gewicht	Temperaturbereich
500052	16 mm	19 mm	11 bar	33 bar	240 mm	85 mtr	17900 gr/mtr	