



Kühlerschläuche, Silikon

VENA SIL 200 Silikonschläuche sind für die Leitung von Luft oder Druckwasser bestimmt, die eine hohe Temperatur haben und können sowohl in Fahrzeugen als auch in der Industrie verwendet werden. Auch bei hohen Temperaturen weist der Silikonschlauch keinerlei Veränderungen auf und ist äußerst beständig gegen Alterung. Innenwand besteht aus blauem Silikon mit drei Polyesterfolien verstärkt. Außenwand besteht aus blauer Silikonplatte 1,3 mm dick.

Einlage: Polyesterfolie

Farbe außen: blau

Wandstärke (mm): 4,2

Länge (mm): 1000

Betriebsdruck (bar): 3

Temperaturbereich von (°C): -60

Temperaturbereich bis (°C): 180

ø innen (mm)	ø außen (mm)	Bestell-Nr.
8	16,4	273 000 028 00
10	18,4	273 000 029 00
13	21,4	273 000 030 00
16	24,4	273 000 031 00
18	26,4	273 000 032 00
20	28,4	273 000 033 00
22	30,4	273 000 034 00
25	33,4	273 000 035 00
28	36,4	273 000 036 00
30	38,4	273 000 037 00
32	40,4	273 000 038 00
35	43,4	273 000 039 00
38	46,4	273 000 040 00
40	48,4	273 000 041 00
42	50,4	273 000 042 00
45	53,4	273 000 043 00
50	58,4	273 000 044 00
55	63,4	273 000 045 00
60	68,4	273 000 046 00
65	73,4	273 000 047 00
70	78,4	273 000 048 00
75	83,4	273 000 049 00



Gewebeschläuche

Meterware nach Maß

Einlage: Polyestergerneinlage

Farbe außen: transparent

max. Länge (m): 50

Temperaturbereich von (°C): -15

Temperaturbereich bis (°C): 60

ø innen (mm)	ø außen (mm)	Wandstärke (mm)	Betriebsdruck (bar)	Bestell-Nr.
6	12	3	16	980 002 688 00
9	15	3	15	980 000 409 00
13	20	3,5	12	980 000 410 00

Weitere Schläuche wie Panzerschläuche für Fett und Öl oder Wasserschläuche für Hochdruckreiniger finden Sie in unserem Katalog Werkstatt und Betriebsbedarf.