

275.2000 – VacuSil L

Silikon-Druckschlauch bis + 180 °C
silicone pressure hose up to + 180 °C



Material:

mehrlagig, silikonbeschichtetes Polyestergewebe
ca. 5 mm Wand (+1/-0,5 mm)
Edelstahl-Spiraldraht-Verstärkung

Temperaturbereich:

-60 bis +180 °C

Eigenschaften:

gute Chemikalienbeständigkeit
gute Kühlflüssigkeitsbeständigkeit
gute Druck- & Vakuumbeständigkeit auch bei
erhöhten Arbeitstemperaturen
sehr gute Sauerstoffdichtheit
gute Alterungs- und Ozonbeständigkeit
bedingte Ölbeständigkeit

Einsatzmöglichkeiten:

in Kühl- und Heizungsanlagen
Druck- & chemische Industrie

Lieferformen:

Ø 8 bis 152 mm
Farbe: blau
Rollen a 4 m bis Ø 76,
> Ø 76 – 4 / 2 / 1 m je Rolle

Auf Anfrage:

Kurzlängen, konfektioniert mit Kupplungen

Preise finden Sie unter:

VacuSil L – 275.2000



Material:

multi ply, silicone coated polyester fabric
ca. 5 mm wall thickn. (+1/-0,5 mm)
reinforced by stainless steel wire spiral

Temperature range:

-60 up to +180 °C

Properties:

good chemical resistance
good resistance against coolant
good pressure & vacuum resistance at
low temperatures
very good oxygen tightness
good resistance against aging and ozone
limited resistance against oil

Applications:

for cooling and heating plants
chemical & printing industry

Delivery forms:

Ø 8 up to 152 mm
colour: blue
rolls per 4 m up to Ø 76, > Ø 76 4 / 2 / 1 m per roll

Upon request:

short length, assembled with couplings

Prices you will find:

VacuSil L – 275.2000





275.2000 – VacuSil L

Silikon-Druckschlauch bis + 180 °C
silicone pressure hose up to + 180 °C

Ø ID x AD Ø i.d. X o.d.	Gewicht / weight	Betriebsdruck / working pressure	Platzdruck / burst. pressure	Unterdruck / vacuum	Biegerad. / bend. rad.	Artikel-Nr. / article no.
in mm	in g/m	in bar	in bar	in bar	in mm	
8x18	380	13,400	40,200	0,800	65	275-008-2000
10x20	430	12,400	37,200	0,800	70	275-010-2000
12x22	485	11,600	34,800	0,800	75	275-012-2000
13x23	510	11,300	33,900	0,800	75	275-013-2000
16x26	585	10,400	31,200	0,800	80	275-016-2000
18x28	640	9,800	29,400	0,800	90	275-018-2000
19x29	665	9,600	28,800	0,800	90	275-019-2000
20x30	690	9,400	28,200	0,800	95	275-020-2000
22x32	740	8,900	26,700	0,800	100	275-022-2000
25x35	820	8,400	25,200	0,800	110	275-025-2000
28x38	900	7,900	23,700	0,800	115	275-028-2000
30x40	950	7,600	22,800	0,800	125	275-030-2000
32x42	1005	7,300	21,900	0,800	130	275-032-2000
35x45	1080	6,900	20,700	0,800	145	275-035-2000
38x48	1155	6,600	19,800	0,800	155	275-038-2000
40x50	1210	6,300	18,900	0,800	165	275-040-2000
44x54	1315	5,900	17,700	0,800	185	275-044-2000
45x55	1340	5,800	17,400	0,800	190	275-045-2000
48x58	1415	5,500	16,500	0,800	210	275-048-2000
50x60	1470	5,400	16,200	0,800	220	275-050-2000
51x61	1495	5,300	15,900	0,800	230	275-051-2000
55x65	1600	4,900	14,700	0,800	255	275-055-2000
60x70	1730	4,600	13,800	0,800	295	275-060-2000
63x73	1805	4,300	12,900	0,800	320	275-063-2000
65x75	1855	4,200	12,600	0,800	340	275-065-2000
70x80	1985	3,900	11,700	0,800	395	275-070-2000
75x85	2115	3,600	10,800	0,800	455	275-075-2000
76x86	2140	3,500	10,500	0,800	470	275-076-2000
80x90	2245	3,300	9,900	0,800	525	275-080-2000
85x95	2375	3,000	9,000	0,800	610	275-085-2000
90x100	2505	2,800	8,400	0,800	705	275-090-2000
95x105	2635	2,500	7,500	0,800	815	275-095-2000
100x110	2765	2,300	6,900	0,800	940	275-100-2000
102x112	2780	2,200	6,600	0,800	985	275-102-2000

Alle Daten bei ca. +23 °C
 All datas at ca. +23 °C

Zwischenabmessungen auf Anfrage möglich.
 Dimensions between listed are possible on request.