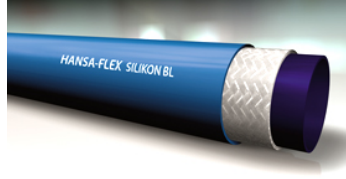


# SILIKON BL

Silikon hortum, mavi

### Özellikler

<b>Kullanım Alanı</b>	Soğutma suyu hortumu
<b>Özel Nitelikler</b>	yüksek ve düşük sıcaklıklarda çok yüksek dayanıklılığa sahiptir soğuk sıvılara, yağlara ve temizlik maddelerine karşı çok iyi dayanıklılık ozon, ultra viole ışınlarla ve klasik eskime proseslerine karşı çok iyi dayanıklılık Silikonun yumuşaklığı, rahat bir takma sağlar
<b>Standart</b>	SAE J20R1 SINIF A
<b>İç Kat</b>	Silikon mavi
<b>Takviye Kat</b>	tekstil örgü
<b>Dış Kat</b>	Silikon mavi
<b>Renk</b>	mavi
<b>Sıcaklık min.</b>	-60 °C
<b>Sıcaklık max.</b>	200 °C
<b>Akışkanlar</b>	Soğutma sıvıları sıcak hava



### Ürün

Tanım	İç çap (mm)	Dış çap (mm)	Çalışma basıncı (bar)	Et Kalınlığı (mm)	Çatlama basıncı (bar)
SILIKON 08-4 BL	8	16	20,0	4,0	60
SILIKON 10-4 BL	10	18	20,0	4,0	60
SILIKON 12-4 BL	12	20	19,0	4,0	57
SILIKON 14-4 BL	14	22	18,0	4,0	54
SILIKON 16-4 BL	16	24	15,0	4,0	45
SILIKON 18-4 BL	18	26	13,0	4,0	39
SILIKON 20-4 BL	20	28	12,0	4,0	36
SILIKON 22-4 BL	22	30	12,0	4,0	36
SILIKON 25-4.5 BL	25	34	11,0	4,5	33
SILIKON 28-4.5 BL	28	37	10,0	4,5	30
SILIKON 30-4.5 BL	30	39	10,0	4,5	30
SILIKON 32-4.5 BL	32	41	9,0	4,5	27
SILIKON 35-4.5 BL	35	44	8,0	4,5	24
SILIKON 38-4.5 BL	38	47	7,0	4,5	21
SILIKON 40-4.5 BL	40	49	7,0	4,5	21
SILIKON 45-4.5 BL	45	54	6,0	4,5	18
SILIKON 48-4.5 BL	48	57	6,0	4,5	18
SILIKON 50-4.5 BL	50	59	6,0	4,5	18
SILIKON 57-4.5 BL	57	66	5,0	4,5	15
SILIKON 60-4.5 BL	60	69	5,0	4,5	15
SILIKON 65-5.5 BL	65	76	5,0	5,5	15
SILIKON 70-5.5 BL	70	81	4,0	5,5	12
SILIKON 80-6 BL	80	92	3,0	6,0	9

Yukarıda verilen değerler, ortam sıcaklığına yöneliktir (20°C); çalışma basıncının her 100°C'de bir %20 düşürülmesi ön