

## SIL

**Slėgiminės mėlynos silikoninės žarnos, skirtos krovinių automobilių, autobusų, šilumvežių vidaus degimo variklių aušinimo sistemoms**



**Techniniai duomenys:**

**Vidus:** silikoninė mėlyna guma, lygi.

**Išorinis paviršius:** silikoninė mėlyna guma, lygi.

**Armatūra:** kelių sluoksnių sintetinis tekstilinis tinklas.

**Darbinė temperatūra:** nuo -50°C iki +180°C

**Naudojimas:** krovinių automobilių, autobusų, šilumvežių vidaus degimo variklių aušinimo sistemoms. Galimi įvairūs žarnų variantai: tiesi žarna, alkūnė 90°, alkūnė 45°, alkūnė 135°, teisi žarna-redukcija, alkūnė-redukcija (redukcija – tai vienas žarnos galas vieno diametro, kitas – kito).

**Privalumai:** ilgaamžė silikoninė žarna, puikiai tinka vidaus degimo variklių aušinimo sistemoms, platus diametrų pasirinkimas – nuo 6 mm iki 152 mm, ilgis – iki 1 m. Gali būti tiekiamos ir kitų spalvų žarnos.

**Gamintojas: Merlett (Italija)**

Vidinis diametras, mm	Armatūros sluoksnių skaičius	Min. sienelės storis, mm	Darbinis slėgis, bar	Plyšimo slėgis, bar
10	3	4.5	8	24
16	3	4.5	7	21
19	3	4.5	7	21
22	3	4.5	6	18
25	3	4.5	6	18
28	3	4.5	6	18
30	3	4.5	6	18
32	3	4.5	5	15
35	3	4.5	5	15
38	3	4.5	5	15
40	3	4.5	5	15
42	3	4.5	5	15
45	3	4.5	5	15
51	4	5	4	12
54	4	5	3	9
60	4	5	3	9
70	4	5	2	6
76	4	5	2	6
102	5	5	1	3
152	5	5	0,4	1,2

Jei neradote reikiamo diametro - klauskite.

HIDROBALT  
kokybė ir patikimumas nuo 1995