SILCORD

Mandata acqua di raffreddamento per medie e alte temperature 200°C



TUBO IN SILICONE

STRUTTURA: Sottostrato in silicone MVQ rosso liscio, disponibile in vari colori. Rinforzo con inserzioni tessili in poliestere. Copertura in silicone MVQ rosso liscio ad impressione tela, resistente agli agenti atmosferici ed al calore, disponibile in vari colori.

IMPIEGO: Mandata acqua calda mista a liquidi antigelo. Utilizzato come collegamento flessibile nel circuito di raffreddamento nei motori endotermici dove ci sono temperature molto elevate.

TEMPERATURE DI LAVORO: -50°C +200°C

LUNGHEZZE STANDARD: Rotoli da 20 m.

Su richiesta lunghezze da 1 m.

PRESSIONE DI ESERCIZIO: 3 BAR

FATTORE SICUREZZA: 3:1

Ø Interno	Ø Esterno	€ / Mtl.
13	23	chiedere offerta
15	25	chiedere offerta
16	26	chiedere offerta
18	28	chiedere offerta
20	30	chiedere offerta
22	32	chiedere offerta
25	35	chiedere offerta
28	38	chiedere offerta
30	40	chiedere offerta
32	42	chiedere offerta
35	45	chiedere offerta
38	48	chiedere offerta
40	50	chiedere offerta
42	52	chiedere offerta
45	55	chiedere offerta
48	58	chiedere offerta
50	60	chiedere offerta
51	61	chiedere offerta
55	65	chiedere offerta
60	70	chiedere offerta
63,5	73,5	chiedere offerta
65	75	chiedere offerta
70	80	chiedere offerta
75	85	chiedere offerta
76	86	chiedere offerta
80	90	chiedere offerta
90	100	chiedere offerta
102	112	chiedere offerta