

SILICONE RETINATO SAE J20 R3

TUBI FLESSIBILI › Tubi flessibili nautica - Tubi Ombelicali off-shore

Tubo flessibile Retinato in silicone blu SAE J20 R3

E' un tubo in silicone di qualità che soddisfa i requisiti operativi delle SAE J20 R3 Classe A (TMP RP303B Classe I, grado 2).

Flessibilità prolungata anche dopo lunghe esposizioni a temperature estreme, condizioni meteorologiche gravose o esposizione all'ozono. Questo tubo rimarrà morbido e flessibile dopo anni di utilizzo a differenza della gomma tradizionale che si indurirà e screpolerà. Tuttavia il silicone non è adatto all'uso in presenza di olio minerale, tuttavia resiste alla "nebbia" dell'olio motore che si trova in condizioni operative normali. Per la vendita al dettaglio, questo tubo è disponibile in scatole di distribuzione da 20m, massima lunghezza prodotta 76 metri. Per temperature più elevate, è disponibile il rinforzo di meta-aramide (NOMEX)



Mastertubi.it/q?826

Costruzione: gomma siliconica liscia blu con rinforzo: fibra di nylon ad alta resistenza.

Temperatura di esercizio: -60° +180° C

Utilizzo: collegamento sistemi di raffreddamento con acqua e glicole, industria automobilistica.

DIAMETRO INTERNO	DIAMETRO ESTERNO	PRESSIONE DI ESERCIZIO	PRESSIONE DI SCOPPIO
mm - inch	mm - inch	bar	bar

6,30 - 1/4"	13,20 - 1/2"	9.60	28,80
7,90 - 1/3"	15,00 - 3/5"	8.80	26.50
9,50 - 3/8"	16,60 - 2/3"	7.70	23,00
12,70 - 1/2"	20,30 - 4/5"	6.80	20,30
15,80 - 5/8"	24,50 - 1"	5.90	17,80
19,00 - 3/4"	27,90 - 1"	5.10	15,20
22,00 - 7/8"	31,30 - 1"1/4	5.00	15,00
25,40 - 1"	34,50 - 1"1/3	4,90	14,80
28,00 - 1"1/8	38,00 - 1"1/2	4,40	13,20
32,00 - 1"1/4	43,00 - 1"2/3	3,90	11,80