

TUBO SAE 100R2AT

TUBI FLESSIBILI › Tubi flessibili oleodinamica

Tubo in gomma con doppia treccia metallica incorporata di rinforzo in acciaio, superficie interna liscia ed esterna impressione tela. Sottostrato in gomma resistente agli oli idraulici, minerali e biologici, a base poliglicole, acqua a miscele di olio emulsionato acqua.



Copertura in gomma sintetica resistente all'azione degli agenti atmosferici e all'abrasione.

Fornito in matasse oppure tagliato a misura e raccordato con raccordi a richiesta



Mastertubi

Temperatura d'impiego . -40° +135° C, temperatura massima discontinua 150° C.

Codice articolo	DN	Dimensioni Ø mm	Dimensioni Ø inch	Presione di lavoro Bar	Presione di scoppio Bar	Raggio curvati mm
13GR2T000001/4	6	6,4x14,7	1/4"	400	1600	100
13GR2T000005/16	8	7,9x16,3	5/16"	350	1400	114
13GR2T000003/8	10	9,5x18,7	3/8"	330	1320	127
13GR2T000001/2	12	12,7x21,8	1/2"	275	1100	178
13GR2T000005/8	16	15,9x25,0	5/8"	250	1000	200
13GR2T000003/4	20	19,0x29,0	3/4"	215	860	240
13GR2T000001	25	25,4x36,8	1"	165	650	300