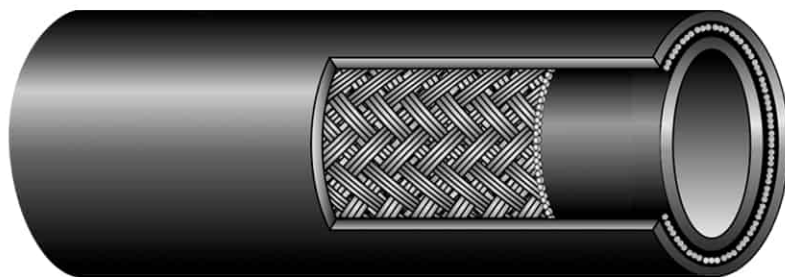




CL a norma SAE 100 R6
Tubo in gomma per bassa pressione



CARATTERISTICHE

IMPIEGHI: per olio combustibile, olio grezzo, benzina e olio lubrificante, aria ed acqua

COSTRUZIONE: sottostrato di gomma sintetica resistente ad oli; inserzione di treccia tessile ad alto carico; copertura di gomma sintetica con alta resistenza all'abrasione, agli attacchi dell'ozono ed agli agenti atmosferici

TEMPERATURA DI ESERCIZIO:

da -40°C a +100°C con punte fino a +121°C

CODICE ARTICOLO	Diam. interno mm	Diam. esterno mm	Press. esercizio bar	Press. collaudo bar	Press. scoppio bar	Raggio curvatura mm
TFG1206	6.4000	12.7000	28	55	112	64
TFG1208	7.9000	14.3000	28	55	112	76
TFG1210	9.5000	15.9000	28	55	112	76
TFG1213	12.7000	19.8000	28	55	112	102
TFG1216	15.9000	23.0000	24	48	97	127
TFG1219	19.0000	25.9000	24	48	97	140
TFG1225	25.4000	31.9000	24	48	97	152