

TUBO INTRECCIATO TIPO B PER CARBURANTE



Tubo di raccordo e aspirazione, non idoneo per biodiesel (RME) e additivi di biodiesel.

- Anima del tubo: mescola NBR, resistente ai carburanti e agli oli (gomma nitrilica)
- Treccia di filato: >CO< (cotone)
- Colore / marcatura: nero / scritta conforme a DIN
- Specifiche tecniche :
- Resistenza alla temperatura: temperatura continua da -40 °C a 85 °C
- Temperatura di picco a breve termine fino a 110 °C
- Comportamento a freddo: riempito con carburante di prova FAM e curva a 180° a -40°C;
- senza riempimento a -30 °C
- (non per tubi > 15 mm di diametro interno)
- Pressione di prova (tenuta): acqua: 20 bar in 30 - 40 secondi
- Pressione di esercizio: 10 bar
- Pressione di scoppio: 30 bar
- Tolleranze: secondo EN / ISO 1307/101

Lunghezza	Ø Interno	Spessore	Art.
5 m	12,0 mm	3,0 mm	N5897 112 5
10 m	3,2 mm	2,0 mm	N5897 132 10
10 m	3,5 mm	2,0 mm	N5897 135 10
10 m	4,5 mm	2,5 mm	N5897 145 10
10 m	5,5 mm	2,5 mm	N5897 155 10
10 m	7,5 mm	2,5 mm	N5897 175 10
10 m	9,5 mm	2,75 mm	N5897 195 10