

OIL 10

**OIL & GAS**

Hydrocarbures et produits pétroliers
Refoulement



APPLICATIONS

Tuyau de refoulement d'hydrocarbure minéral et synthétique et de livraison de fuel domestique (teneur en aromatiques < 50%).

Utilisation non conseillée pour les carburants standards et biocarburants.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

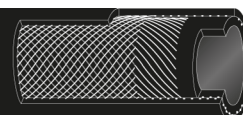
Tube : caoutchouc synthétique NBR, noir, lisse.

Armature : fils synthétiques.

Revêtement : caoutchouc synthétique NBR/SBR, noir, aspect grain toile.

Température : -30 °C à +80 °C.

Propriétés électriques : tube conducteur, $R < 10^6 \Omega/m$.

**TRELLEBORG****OIL 10**

**OIL & GAS****OIL 10**

DIAMÈTRE INTÉRIEUR mm	DIAMÈTRE EXTÉRIEUR mm	PRESSION DE SERVICE bar	PLNE bar	RAYON DE COURBURE mm	POIDS kg/m	LONGUEUR m	CODE ARTICLE	STOCK () ou min. de cde m
16.0	26.0 ±1	10	30	130	0.43	40	5513620	
38.0	49.0 ±1	10	30	380	0.91	40	5513624	
51.0	63.0 ±1	10	30	510	1.38	40	5513625	
76.0	88.0 ±1	10	30	760	1.87	40	5513627	
102.0	115.0 ±1	10	30	1020	2.44	40	5513628	

Tolérance sur longueur : ±1% (norme ISO 1307).

**TRELLEBORG**WWW.TRELLEBORG.COM/FLUIDHANDLING