

# OIL 20 S



## OIL & GAS

Hydrocarbures et produits pétroliers/  
Applications portuaires



### APPLICATIONS

Tuyau de refoulement et d'aspiration pour transfert d'hydrocarbures, d'huiles minérales et synthétiques à teneur aromatique < 50%. Destinés principalement aux plates-formes pétrolières, ravitaillement maritime, les réservoirs ou d'autres installations industrielles. Utilisation limitée pour les biocarburants. Nous consulter.

### AVANTAGES

- Résistant aux intempéries, aux flammes, aux projections d'huile, aux UV et à l'ozone.
- Jusqu'à 60 mètres de long.

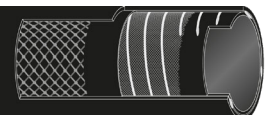
### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tube	NBR, noir, lisse.
Armature	textile synthétique avec hélice acier intégrée
Revêtement	CR, noir, aspect grain toile.
Température d'utilisation	-30°C => +85°C.
Propriétés électriques	tube conducteur et tresses de masse, $R < 10^6 \Omega / \text{lg}$ .
Propriétés spécifiques	Dépression max : 0.9 bar.



TRELLEBORG

OIL 20 S





OIL & GAS

OIL 20 S



DIAMÈTRE INTÉRIEUR (MM)	DIAMÈTRE EXTÉRIEUR (MM)	PRESSION DE SERVICE (BAR)	PLNE (BAR)	RAYON DE COURBURE (MM)	POIDS (KG/M)	LONGUEUR (M)	CODE ARTICLE
19.0	32.0	20	60	76	0.79	60.0	59013072
25.0	38.0	20	60	100	0.97	60.0	59013074
32.0	46.0	20	60	128	1.24	60.0	59013075
38.0	52.0	20	60	152	1.50	60.0	59013077
51.0	65.0	20	60	204	1.97	60.0	59013078
63.0	79.0	20	60	252	2.80	60.0	59013079
76.0	92.0	20	60	304	3.45	60.0	59013080
102.0	122.0	20	60	408	5.85	60.0	59011981
127.0	153.0	20	60	509	9.41	60.0	59011982
152.0	180.0	20	60	760	13.21	60.0	59011983
203.0	237.0	20	60	1200	21.82	40.0	59013049
254.0	300.0	20	60	1500	36.29	12.0	59013050

Tolérance sur longueur :  $\pm 1\%$  (norme ISO 1307).

