

OIL 10

OIL & GAS

Hydrocarbures et produits pétroliers/Refoulement

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

Non recommandé pour les transferts de carburants pour véhicule et biocarburants.

Caractéristiques 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, $R < 10^6 \Omega/m$.

Diamètre intérieur mm	Diamètre extérieur mm	Pression de service bar	PLNE bar	Rayon de courbure mm	Poids kg/m	Longueur m	Notes
16.0	26.0 ±1	10	30	130	0.43	40	
19.0	29.0 ±1	10	30	160	0.47	40	
25.0	35.0 ±1	10	30	200	0.58	40	
32.0	43.0 ±1	10	30	320	0.78	40	
38.0	49.0 ±1	10	30	380	0.91	40	
51.0	63.0 ±1	10	30	510	1.38	40	
63.0	75.0 ±1	10	30	630	1.58	40	
76.0	88.0 ±1	10	30	760	1.87	40	
102.0	115.0 ±1	10	30	1020	2.44	40	

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

Longueurs en gras = standard stock. Autres longueurs = longueurs hors stock (nous consulter pour les quantités minimum de commande).

