

MULTI 10 OIL



GENERAL INDUSTRY

Huiles et polyvalents



APPLICATIONS

Tuyau polyvalent pour diesel, huile minérale et graisse avec teneur en aromatiques <50%.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Tube : NBR, noir, lisse.

Armature : fils synthétiques.

Revêtement : NBR, noir, lisse.

Température : -30 °C à +100 °C.

Propriétés électriques : tube et revêtements conducteurs, $R \leq 1 \text{M}\Omega/\text{lg}$ ($R \leq 10^6 \Omega/\text{lg}$).



GENERAL INDUSTRY

MULTI 10 OIL



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
6.0	12.0	10	40	45	0.13	40	5513845	3200
8.0	14.0	10	40	55	0.14	40	5513846	∅
10.0	17.0	10	40	60	0.21	40	5513847	∅
13.0	20.0	10	40	80	0.26	40	5513848	2400
16.0	24.0	10	40	100	0.34	40	5513849	2960
19.0	27.0	10	40	120	0.41	40	5513850	∅
25.0	34.0	10	40	150	0.6	40	5513851	2280

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

∅ Selon disponibilité.



TRELLEBORG

WWW.TRELLEBORG.COM/FLUIDHANDLING