

MULTI 25 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 25 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	13.0	25	80	40	0.14	40	5513852	
8.0	15.0	25	80	50	0.17	40	5513853	
10.0	17.0	25	80	60	0.19	40	5513854	
13.0	21.0	25	80	80	0.28	40	5513855	
16.0	25.0	25	80	100	0.33	40	5513856	
19.0	28.0	25	80	120	0.43	40	5513857	
25.0	35.0	25	80	150	0.61	40	5513858	

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



TRELLEBORG

WWW.TRELLEBORG.COM/FLUIDHANDLING