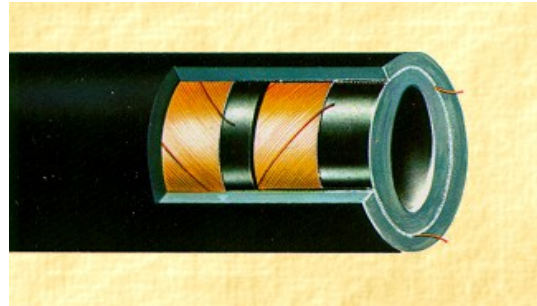


Refoulement Hydrocarbures

Refoulement Hydrocarbures

TENOIL 10

Réf - 1910



- UTILISATIONS** : Tuyau pour refoulement de produits hydrocarbures jusqu'à 50% d'aromatiques.
- TUBE INTERIEUR** : NBR noir lisse semi-conducteur, renforcé de plis synthétiques haute ténacité, fil de masse antistatique <math> < 10^6 </math> ohm.
- REVETEMENT** : CR/NBR noir, impression toile, conducteur.
- TEMPERATURE** : - 25°C + 80°C.
- MARQUAGE** : 1910 TENOIL 10 - OIL - DISCHARGE W.P 10 BAR B.P 30 BAR
- STOCK** : 20 - 40 mètres

Ø Int. (mm)	30	32	35	38	40	42	45	51	55	60
Ø Ext. (mm)	40	42	46	48	51	54	57	63	67	74
P. S. (Bar)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Poids (kg/m)	0.760	0.920	0.975	1.100	1.250	1.325	1.400	1.500	1.720	2.050
R.Courb. (mm)	240	250	280	300	320	340	360	400	440	480
Ø Int. (mm)	65	70	76	80	90	102				
Ø Ext. (mm)	79	83	89	95	104	116				
P. S. (Bar)	10	10	10	10	10	10				
Poids (kg/m)	2.200	2.975	3.740	4.125	4.510	4.900				
R.Courb. (mm)	500	560	600	640	710	800				

Norme : ISO 1307

P.L.N.E. : Coef. 3 à 20 °C

En fonction des évolutions techniques, les données ci-dessus peuvent être modifiées sans préavis.
Autres diamètres, couleurs et caractéristiques sur demande

07/14