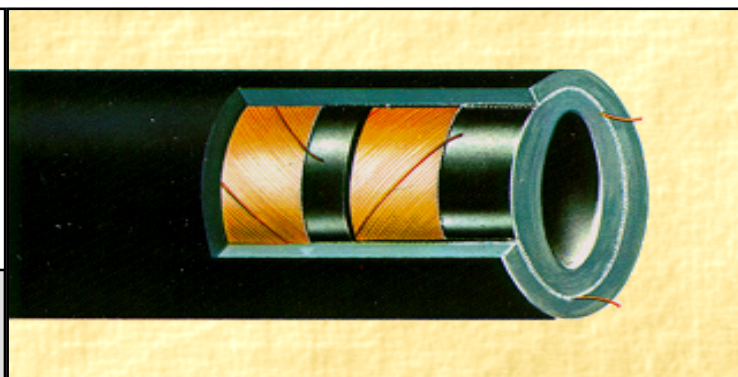


Refoulement HYDROCARBURES

TENOIL 10

REF. : 1910



- UTILISATIONS** : Refoulement de produits hydrocarbures jusqu'à 50% d'aromatiques.
- TUBE** : Caoutchouc NBR noir lisse semi-conducteur.
- ARMATURE** : Plis synthétiques haute ténacité, fil de cuivre antistatique.
- REVETEMENT** : CR/NBR noir impression toile conducteur.
- TEMPERATURE** : - 25°C + 80°C.
- STOCK** : 40 mètres

LISSE	Ø Int. (mm)	06	08	10	13	15	19	25				
	Ø Ext. (mm)	13	15	17	21	23	28	34				
	P. S. (Bar)	20	20	20	20	20	20	20				
	Poids (kg/m)	0.135	0.165	0.195	0.280	0.350	0.432	0.535				

TRINGLE	Ø Int. (mm)	30	32	35	38	40	42	45	51	55	60	65	70
	Ø Ext. (mm)	41	43	48	50	54	56	59	65	69	74	80	86
	P. S. (Bar)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
	Poids (kg/m)	0.950	0.980	1.120	1.290	1.360	1.410	1.600	1.820	1.950	2.100	2.440	2.800
	Ø Int. (mm)	76	80	90	100								
	Ø Ext. (mm)	92	99	106	118								
	P. S. (Bar)	10	10	10	10								
	Poids (kg/m)	2.960	3.380	3.780	4.100								

Norme : ISO 1307

P.L.N.E. : Coef. 3

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

10/07