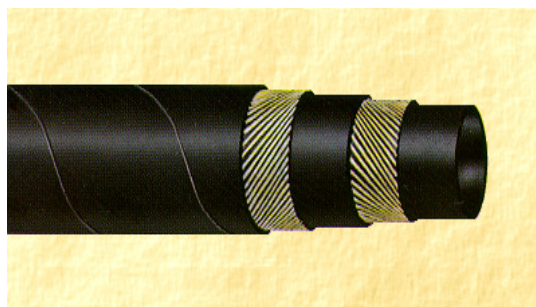


RADIAFLEX REF. : 1304



- UTILISATIONS** : Tuyau pour passage de liquides de refroidissement des moteurs.
- TUBE** : EPDM noir lisse.
- ARMATURE** : Plis synthétiques haute ténacité.
- REVETEMENT** : Caoutchouc synthétique noir - Impression toile.
- MARQUAGE** : 1304 - RADIAFLEX
- TEMPERATURE** : - 40°C + 100°C
- STOCK** : Longueur droite de 1 mètre (Rouleaux de 40 m sur demande)

Ø Int. (mm)	10	12	13	15	16	18	20	22	25	28	30
Ø Ext. (mm)	17	19	20	22	22	24	26	28	32	36	38
P. S. (Bar)	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Poids (kg/m)	0.150	0,170	0.220	0.240	0.240	0.270	0.300	0.320	0.430	0.580	0.590
Ø Int. (mm)	32	35	38	40	42	45	51	55	60	63	70
Ø Ext. (mm)	40	43	47	49	51	54	60	65	70	73	81
P. S. (Bar)	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Poids (kg/m)	0.630	0.680	0.840	0.910	0.950	1.020	1.260	1.310	1.560	1.640	1.710
Ø Int. (mm)	76	80	85	90	100	110					
Ø Ext. (mm)	86	92	95	102	113	123					
P. S. (Bar)	3	3	3	3	3	3					
Poids (kg/m)	1.950	2.150	2.300	2.400	2.900	3.100					

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