

MULTISERVICE - HYDROCARBURES

CARACTERISTIQUES

Tube : NBR noir antistatique
 Renforcement : Trame textile
 Revêtement : CR / SBR noir
 Conductibilité électrique : résistance antistatique $R < 10^6$ Ohm

UTILISATION

Refoulement huiles - Gazole (EN590:2004) - GNR - Essence sans plomb (EN228:2004) - Eau - Air



page 73

COLORIS : NOIR

ø int x ø ext (mm)	Poids (g/m)	ø courbure (mm)	PS (bar)	PLNE (bar)	Longueur (m)		Prix (€/m)
					20m	50m	
6 x 14	150	80	20	60	TACMS0614020	TACMS0614050	
8 x 16	200	100	20	60	TACMS0816020	TACMS0816050	
10 x 18	250	120	20	60	TACMS1018020	TACMS1018050	
13 x 21	300	160	20	60	TACMS1321020	TACMS1321050	
16 x 25	400	200	20	60	TACMS1625020	TACMS1625050	
19 x 29	500	240	20	60	TACMS1929020	TACMS1929050	
25 x 36	700	300	20	60	TACMS2536020	TACMS2536050	

ALFA 100 R4 - HYDROCARBURES

CARACTERISTIQUES

Tube : NBR noir, lisse - Renforcement : Trame textile et spirale en acier noyées dans la paroi
 Revêtement : CR noir, empreinte toile, résistant aux flammes et à l'abrasion

UTILISATION

Utilisation dans le domaine hydraulique pour l'aspiration ou le refoulement d'huiles à faibles pressions



page 73

COLORIS : NOIR

ø int x ø ext (mm)	Poids (g/m)	ø courbure (mm)	PS (bar)	PLNE (bar)	Vide m/H2O	Longueur (m)		Prix (€/m)
						20m	40m	
19 x 32	600	266	21	83	9	TCAR401932020	TCAR401932040	
25 x 38	800	350	17	69	9	TCAR402538020	TCAR402538040	
32 x 45	1000	448	14	55	9	TCAR403245020	TCAR403245040	
38 x 52	1300	532	10	41	9	TCAR403852020	TCAR403852040	
51 x 65	1800	816	7	28	9	TCAR405165020	TCAR405165040	
64 x 77	2000	1152	4	17	9	TCAR406477020	TCAR406477040	
76 x 90	2700	760	4	16	9	TCAR407690020	TCAR407690040	