



ARROSAGE CAOUTCHOUC

CARACTERISTIQUES

Tube intérieur SBR
Trame textile
Revêtement SBR à rainures

UTILISATION

Tuyau polyvalent pour le transport d'eau



page 26

COLORIS : ROUGE

ø int (mm)	Poids (g/m)	ø de courbure (mm)	PS à 23°C (bar)	PLNE à 23°C (bar)	Longueur (m)		Prix (€/m)
					50m		
16	360	460	6	20	ARC16050		
20	500	560	6	20	ARC20050		
25	670	680	6	20	ARC25050		



MPEPDM TUYAU MULTI-USAGES

CARACTERISTIQUES

Tube : EPDM noir, lisse, conducteur
Renforcement : Trame textile noyée dans la paroi
Revêtement : EPDM noir, lisse, conducteur, résistant à l'ozone et aux intempéries
Résistance $R < 10^6$ Ohms

UTILISATION

Tuyau multi-usages très flexible avec une très bonne résistance au vieillissement et aux intempéries ainsi qu'à l'abrasion. Adapté au transfert d'air et d'eau ainsi que de nombreux produits chimiques de l'industrie et de l'agriculture



page 73

COLORIS : NOIR

ø int x ø ext (mm)	Poids (g/m)	ø courbure (mm)	PS (bar)	PLNE (bar)	Longueur (m)			Prix (€/m)
					40m	50m	100m	
6 x 13	150	80	20	80	-	-	TCMPEPDM0613100	
8 x 15	180	100	20	80	-	-	TCMPEPDM0815100	
10 x 17	210	120	20	80	-	-	TCMPEPDM1017100	
13 x 21	300	160	20	80	-	-	TCMPEPDM1321100	
16 x 24	350	200	20	80	-	-	TCMPEPDM1624100	
19 x 28	470	300	20	80	-	TCMPEPDM1928050	-	
25 x 35	670	300	20	70	-	TCMPEPDM2535050	-	
32 x 44	1050	400	20	70	TCMPEPDM3244040	-	-	
38 x 50	1200	500	20	70	TCMPEPDM3850040	-	-	