

Tuyaux polyamide (PA) 11/12 w sw LT Pour véhicules conforme DIN 74324

Ils présentent des propriétés mécaniques optimales et une bonne résistance chimique (voir tableau en annexe) et sont en particulier utilisés dans l'industrie automobile avec tous les raccords normaux.

Températures -40°C jusqu'à 80°C, brièvement 100°C, pression: voir tableau.



Couleur standard: noir.

Fabrication spéciale et longueurs fixes sur demande.

Ø extérieur en mm	épaisseur de la paroi en mm	Ø intérieur en mm	dérogation admissible		poids g/m PA 11-12	pression de service maxi en bar à 20°C	rayon de courbure mm
			Ø extérieur en mm	Ø intérieur en mm			
6.0	1.0	4.0	± 0.1	± 0.2	16.0	27	30
6.0	1.5	3.0	± 0.1	± 0.2	21.6	45	30
8.0	1.0	6.0	± 0.1	± 0.2	22.4	19	40
8.0	1.5	5.0	± 0.1	± 0.2	31.2	31	40
10.0	1.0	8.0	± 0.15	± 0.2	28.8	15	60
10.0	1.25	7.5	± 0.15	± 0.2	35.0	19	50
12.0	1.5	9.0	± 0.15	± 0.3	50.4	19	60
15.0	1.5	12.0	± 0.15	± 0.3	64.9	15	90
18.0	2.0	16.0	± 0.15	± 0.3	102.5	17	120
22.0	2.0	18.0	± 0.15	± 0.3	128.1	13	150

pression d'éclatement = pression de service x 3