

## Tuyau polyamide (PA) 11/12, exécution souple, shore 65 D, conforme DIN 73378, sur bobine en bois à 500m et 1000m

Ils présentent des propriétés mécaniques optimales et une bonne résistance chimique (voir tableau en annexe). Utilisation dans toutes les industries, alimentaire inclus, avec tous raccords.

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



Les couleurs standard: bleu, jaune, vert, nature, rouge et noir. Autres couleurs 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 en mm
			Ø extérieur en mm	Ø intérieur En mm			
4.0	0.65	2.7	± 0.1	± 0.2	7.0	26	20
4.0	1.00	2.0	± 0.1	± 0.2	9.7	45	20
4.3	0.65	3.0	± 0.1	± 0.2	7.7	24	30
5.0	1.00	3.0	± 0.1	± 0.2	12.9	34	25
6.0	1.00	4.0	± 0.1	± 0.2	16.2	27	30
8.0	1.00	6.0	± 0.1	± 0.2	22.6	19	40
8.0	1.25	5.5	± 0.1	± 0.2	27.3	25	40
10.0	1.00	8.0	± 0.15	± 0.2	29.1	15	60
10.0	1.50	7.0	± 0.15	± 0.3	41.2	24	50

pression d'éclatement = pression de service x 3