

TUYAU DE REFOULEMENT D'EAU PARA-BLOND

5 BARS



- Tube intérieur : caoutchouc para-blond
- Renforcement : 2 plis textile
- Recouvrement : caoutchouc para-blond résistant à l'ozone
- Dépression admissible : 0.9 bars
- Aspect : toilé
- Température : 60° c maximum
- Longueur de fabrication : 20 mètres
- Particularité : très grande souplesse
- Couleur : beige clair
- Marquage : sans

Le tuyau de refoulement d'eau 119 se distingue par son exceptionnelle souplesse même lorsque le froid sévit. Sa tenue au rond est elle aussi idéale.

Tuyau de refoulement d'eau haut de gamme, il est apprécié dans le milieu maritime professionnel, en mytiliculture (sa résistance à l'abrasion est très importante) et à la pêche.

Il est aussi utilisable pour nombre d'acides dilués.



Référence	Diamètre intérieur		Diamètre extérieur	Epaisseur de paroi	Pression de service	Pression L.N.E	Rayon de courbure	Poids
	mm	Pouce						
119 19	19	3/4"	28	4.5	5	15	152	0,36
119 25	25,4	1"	34	4.5	5	15	203	0,5
119 30	30	1"3/16	41	5	5	15	240	0,65
119 32	32	1" 1/4	42	5	5	15	260	0,7
119 35	35	1"3/8	46	5	5	15	280	0,75
119 40	40	1"9/16	52	6	5	15	320	0,95
119 45	45	2"3/4	57	6	5	15	360	1
119 50	50,8	2"	62	6	5	15	406	1,1
119 57	57	2"1/4	69	6	5	15	456	1,2
119 60	60	2"3/8	72	6	5	15	480	1,3
119 80	80	3"5/32	92	6	5	15	640	2,2
119 100	101,6	4"	114	6.5	5	15	813	2,8

Embouts utilisables : fileté, Guillemain
Voir aussi Ref 113, Ref 117