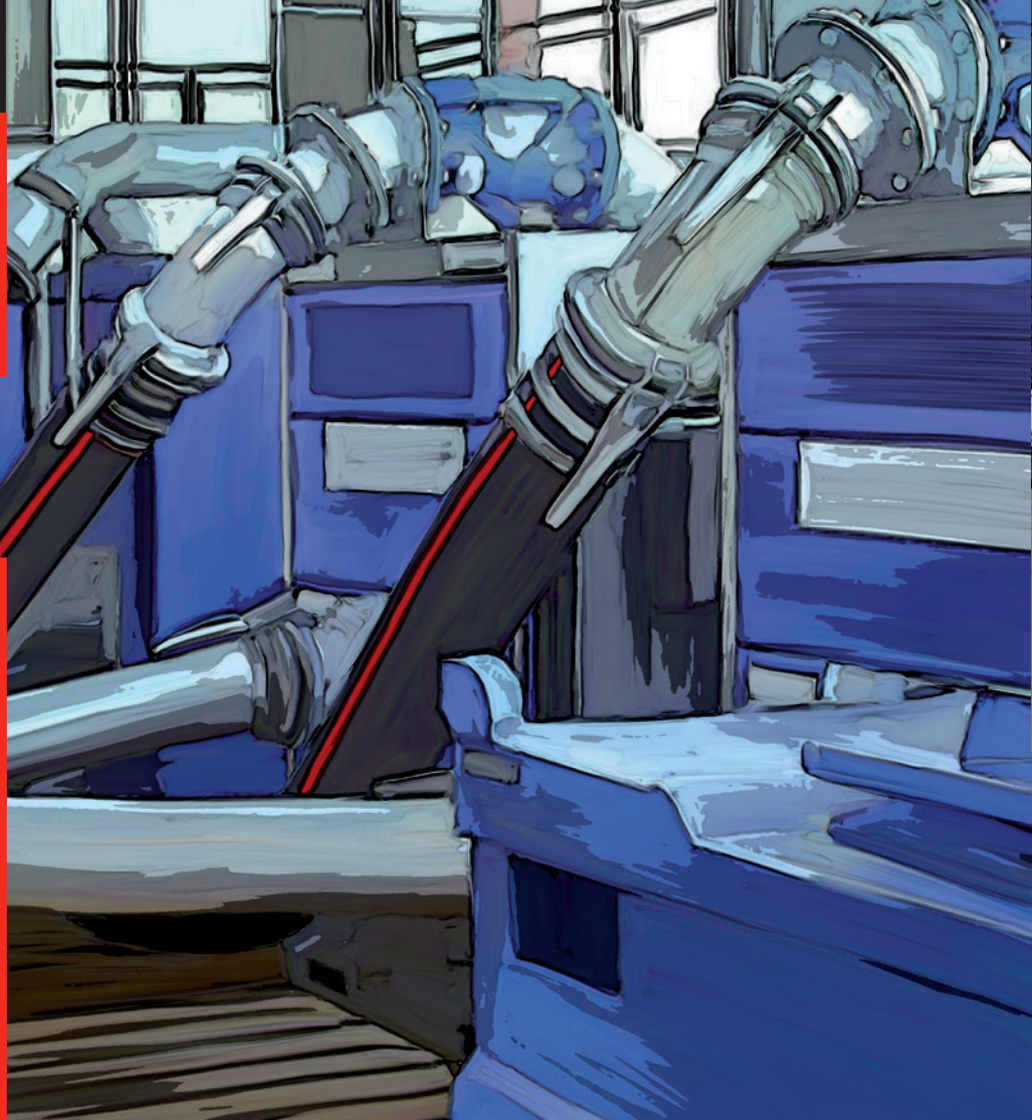


TUYAU DE REFOULEMENT DES EAUX INDUSTRIELLES

10 BARS



- Tube intérieur : caoutchouc SBR lisse
- Renforcement : 6 plis textiles
- Recouvrement : caoutchouc SBR / EPDM
- Aspect : toilé
- Température : 90 °C maximum
- Longueur de fabrication : 60 m jusqu'au diamètre 150, 40 m au dessus
- Couleur : noir

Le tuyau 111 est destiné au refoulement des eaux industrielles de part sa robustesse et sa tenue à la température. Son recouvrement constitué d'un mélange contenant du caoutchouc EPDM résiste au vieillissement et aux ultra-violets ainsi qu'à de nombreux détergents et acides dilués. Ses 6 plis textile lui confèrent une excellente tenue au rond.



Référence	Diamètre intérieur		Diamètre extérieur	Epaisseur de paroi	Pression de service	Pression L.N.E	Rayon de courbure	Poids
	mm	Pouce						
111 100	102	4"	120	9	10	30	900	4,3
111 127	127	5"	147	10	10	30	1100	5,4
111 150	152	6"	172	10	9,5	38	1350	6,3
111 200	203	8"	225	11	10	30	1800	8,11

Embouts utilisables : Guillemín, A Bride, Cam-lock, Storz
Voir aussi Réf 111, Réf 131, Réf 119