

**TUYAU DE REFOULEMENT D'EAU
NON CONDUCTEUR
REVÊTU FIBRE DE VERRE**

15 BARS



- Tube intérieur : caoutchouc EPDM blanc isolant
- Renforcement : plis textile
- Recouvrement : caoutchouc néoprène blanc isolant autoextinguible avec revêtement fibre de verre vulcanisée
- Température d'utilisation tube intérieur : -40 °C à +120 °C
- Température d'utilisation revêtement : +540 °C, pointes à 1000 °C
- Aspect : fibre de verre
- Longueur de fabrication : 40 mètres
- Couleur : blanc

Le tuyau 854 est destiné au refoulement d'eau pour le refroidissement des portes de hauts-fourneaux ainsi que pour les applications où il est exigé une résistance du tuyau à la température extérieure.

Il peut aussi être utilisé comme gaine de protection de rayonnement thermique pour des câbles ou d'autres tuyaux.

Ce tuyau haut de gamme est de plus isolant électriquement. nous équipons ce tuyau de raccords sertis.



Référence	Diamètre intérieur		Diamètre extérieur	Epaisseur de paroi	Pression de service	Pression L.N.E	Rayon de courbure	Poids
	mm	Pouce						
854 13	13	1/2"	24	5,5	15	50	100	0,4
854 16	16	5/8"	29	6,5	15	50	120	0,5
854 19	19	3/4"	32	6,5	15	50	140	0,7
854 25	25	1"	38	6,5	15	50	180	0,8
854 30	30	1" 3/16	44	7,0	15	50	210	1,0
854 32	32	1" 1/4	47	7,5	15	50	230	1,1
854 35	35	1" 3/8	50	7,5	15	50	240	1,3
854 38	38,1	1" 1/2	53	7,5	15	50	260	1,4
854 40	40	1" 9/16	55	7,5	15	50	280	1,5
854 42	42	1" 5/8	57	7,5	15	50	300	1,6
854 45	45	1" 3/4	60	7,5	15	50	320	1,7
854 50	50,8	2"	66	8,0	15	50	350	2,0
854 53	53	-	73	10	15	50	400	2,5
854 57	57	2" 1/4	73	8	15	50	500	2,2
854 60	60	2" 3/8	76	8,0	15	50	420	2,2
854 65	65	-	85	10,0	15	50	440	2,8
854 70	70	2" 3/4	87	8,5	15	50	490	2,9
854 76	76,2	3"	94	9,0	15	50	530	3,0
854 90	90	3" 5/8	113	11,5	15	50	630	5,0
854 100	101,6	4"	120	10,0	15	50	700	5,2
854 127	127	5"	147	10,0	15	50	780	7,2
854 140	140	5" 1/2	160	10,0	15	50	900	8,0
854 150	152,4	6"	174	11,0	15	50	1050	8,6
854 160	160	6" 5/16"	180	10,0	15	50	1200	9,7
854 200	203,2	8"	228	12,0	15	50	1400	14,0

Embouts utilisables : Mâle fileté, A bride, A came
Voir aussi Réf 855