

T 261**T 263**

T 261 - Tuyau de nettoyage haute pression 160 ° C 2 tresses métalliques

Destiné au nettoyage haute pression à 400 bars, ce tuyau existe avec deux revêtements micro perforés différents : le noir très robuste et le bleu qui ne marque pas les sols.

Dans les deux cas le recouvrement résiste aux graisses animales ainsi qu'à un grand nombre de détergents, et son épaisseur lui procure une bonne résistance à l'usure.

Caractéristiques techniques:

Tube intérieur : Caoutchouc nitrile noir haute température

Renforcement : 2 tresses métalliques

Recouvrement : Caoutchouc néoprène résistant à l'abrasion

Aspect : Toilé

Température : -30 ° C à +160 °

Couleur : Noir

Référence	Module	Diamètre intérieur		Diamètre sur tresse	Diamètre extérieur	Pression de service	Pression L.N.E	Rayon de courbure	Poids
		mm	pouce	mm	bar	bar	bar	mm	Kg/m
9935308	5	7,9	5/16"	14,3	17,3	400	1600	114	0,45
9935310	6	10,0	3/8"	16,7	19,7	400	1495	127	0,57

T 263 - Tuyau de nettoyage haute pression 160 ° C 2 tresses métalliques

Couleur : Bleu

Référence	Module	Diamètre intérieur		Diamètre sur tresse	Diamètre extérieur	Pression de service	Pression L.N.E	Rayon de courbure	Poids
		mm	pouce	mm	bar	bar	bar	mm	Kg/m
9939244	4	6,4	1/4"	12,7	15,7	400	1820	102	0,37
9937244	5	7,9	5/16"	14,3	17,3	400	1600	114	0,45
9939444	6	10,0	3/8"	16,7	19,7	400	1495	127	0,57
9939544	8	12,7	1/2"	19,8	23,1	400	1200	178	0,65

Tecalemit flexibles™



Tenir au Temps