

TTA



TTA - Tuyau hydraulique moyenne et haute pression, tube intérieur PA, revêtement PA 1 Tresse Polyester

Le tuyau TTA est destiné aux circuits hydrauliques dans des ambiances agressives (machines de pulvérisation), ou au transfert des produits corrosifs ainsi qu'au graissage centralisé. Il s'utilise avec des embouts à visser disponibles en filetages JIC Femelle.

Caractéristiques techniques:

Tube intérieur : Polyamide

Renforcement : 1 Tresse Polyester

Recouvrement : Super Polyamide

Aspect : Lisse

Température : - 40° C à + 100° C - Pointes à 140° C

Longueurs de fabrication : Variables et très grandes longueurs

Couleur : Noir

Référence	Module	Diamètre intérieur		Diamètre extérieur	Pression de service	Pression L.N.E	Rayon de courbure	Poids
		mm	pouce					
25210181		1,8		4,5	480	1200	18	0,012
25220201		2		4,9	461	1152	20	0,016
25210251		2,5		5,9	440	1100	25	0,024
9928301		4,0		8,1	370	925	40	0,040
9928401		5,5		9,5	245	680	50	0,050
9928501	4	6,35	1/4"	11,4	225	560	63	0,070
9928601	5	8		13,8	180	500	80	0,100
9928701	6	10,3		17	160	420	100	0,150
9928801	8	13		19,5	140	360	130	0,170

Tecalemit flexibles™



Tenir au Temps