

Votre partenaire pour les tuyaux industriels, Tuyau assemble avec raccord, vannes et raccords

Stand: 08.09.22





Tuyau annelé en téflon avec tresse en acier inoxydable

Pour le passage de produits ultrapurs, de milieux agressifs, de produits alimentaires ou cosmétiques. Haute résistance à une large gamme de produits chimiques.

Plage de température -70°C à +260°C

Caractéristiques de Tuyau annelé en PTFE blanc avec tresse en acier

tuyau inoxydable 1.4301/AISI 304

Normes FDA

(••
	**

Diamètre intérieur (mm	Épaisseur) de paroi (mm)	Diamètre extérieur (mm	Pression de n) fonctionnement (bar)	Pression d'éclatement (bar)	Rayon de courbure (mm)		Longueur (mtr)	Unité	N° de commande.
9,5	2	13,5	138	414	25	210	a. A.	m	1364 010000
12,7	2,95	18,6	103	310	35	300	a. A.	m	1364 013000