

Tube ondulé en acier inoxydable DN25

295.0025

Le tuyau ondulé DN25 en V4A (inoxydable) a une longueur de 10 mètres et est idéal pour une utilisation dans des environnements exigeants qui nécessitent une résistance à la corrosion.



Longueur	10 m
Matière	V4A
Matière nom	Acier inoxydable A4 1.4404
Rayon de travail max.	33mm
Pression max.	15bar à min. 20° C
Largeur nom.	25DN
Spécification du produit	Tuyau ondulé Universal V4A : 25DN L 10m
Valeurs de contrôle	DVGW
Résistance à la température	-250 °C à +600° C
Variante	25 DN L 10 m

