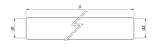


VSH SudoXPress Inox tube acier 1.4301 (AISI304) 18x1,2 petit fardeau

Le VSH SudoXPress tube inox 1.4301 est un tube en acier de précision à paroi mince. Les surfaces extérieures et intérieures des tubes sont vierges, exemptes de décoloration et sont fournies sans résidus de fabrication qui pourraient autrement provoquer de la corrosion. La possibilité que de la saleté ou de la poussière pénètre dans les tubes pendant le transport ou lors du stockage est évitée par des bouchons aux deux extrémités des tubes et un emballage correct pour la distribution.

- disponible en 6m dimensions 15-108mm
- bouchons noirs
- Ne convient pas aux applications d'eau potable et de gaz





Diamètre extérieur tube

6196003 Type R2751

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Matière	Acier inoxydable
Qualité de matière	Acier inoxydable 304 (1.4301)
Traitement de surface	Non-traité
Traitement de la surface	Non-traité
Seamless	×
Diamètre intérieur	DN 15
Raccordement	Extrémité de tuyau
With sealing ring	×
Pipe end type	Brut
Phase de compression	PN 16
QA Gastec	×
Certifié KIWA	×
Precision pipe	✓
KIWA certified	×
Gastec QA mark	×
Type approval according to	
BBR/EKS	×

Wall thickness	1 Millimetre
Température medium maximum (contiinue)	135 degré Celsius
Température médium minimum (en continu)	-35 degré Celsius
Specific heat capacity	500 Specific heat capacity
Medium temperature (continuous)	-35 135 degré Celsius

18 Millimetre