



VSH SudoXPress Carbone tube acier galvanisé

C1459

Le VSH SudoXPress tube galvanisé est un tube de précision à paroi mince fabriqué conformément à la norme EN 10305-3 à partir d'un type spécial d'acier à très faible teneur en carbone. Le produit obtenu est très facile à cintrer. Les tubes sont également testés pour les fuites conformément à la norme ISO 10893-2:2011, de sorte que tous les tubes sont garantis sans fuite.

- Disponible en 3m et 6m
- Dimensions 12-108mm
- Bouchons rouges
- Marquage rouge

applications



segments



certificats



assortiment

code article	taille	poids	dimensions	emballage	GTIN
<u>6205144</u>	12x1,2 (l=6m)	1,63 kg	6000x12x12 mm	liasse (624 m)	08711985131673
<u>6209929</u>	12x1,2 (l=6m) HB	1,63 kg	6000x12x12 mm	liasse (60 m)	08711985204391
<u>6206266</u>	12x1,2 (l=3m)	0,81 kg	3000x12x12 mm	liasse (300 m)	08711985367430
<u>6205155</u>	15x1,2 (l=6m)	2,52 kg	6000x15x15 mm	liasse (1290 m)	08711985131697
<u>6209931</u>	15x1,2 (l=6m) HB	2,52 kg	6000x15x15 mm	liasse (60 m)	08711985204414
<u>6206277</u>	15x1,2 (l=3m)	1,26 kg	3000x15x15 mm	liasse (420 m)	08711985367461
<u>6205166</u>	18x1,2 (l=6m)	2,96 kg	6000x18x18 mm	liasse (1524 m)	08711985131710
<u>6209940</u>	18x1,2 (l=6m) HB	2,96 kg	6000x18x18 mm	liasse (60 m)	08711985204438
<u>6206288</u>	18x1,2 (l=3m)	1,48 kg	3000x18x18 mm	liasse (225 m)	08711985367492
<u>6205177</u>	22x1,5 (l=6m)	4,57 kg	6000x22x22 mm	liasse (1290 m)	08711985131734
<u>6209951</u>	22x1,5 (l=6m) HB	4,57 kg	6000x22x22 mm	liasse (60 m)	08711985204452
<u>6206299</u>	22x1,5 (l=3m)	2,28 kg	3000x22x22 mm	liasse (180 m)	08711985367522
<u>6205188</u>	28x1,5 (l=6m)	5,89 kg	6000x28x28 mm	liasse (624 m)	08711985131758
<u>6209962</u>	28x1,5 (l=6m) HB	5,88 kg	6000x28x28 mm	liasse (30 m)	08711985204254
<u>6206301</u>	28x1,5 (l=3m)	2,94 kg	3000x28x28 mm	liasse (150 m)	08711985367553
<u>6205199</u>	35x1,5 (l=6m)	7,45 kg	6000x35x35 mm	liasse (402 m)	08711985131772
<u>6203923</u>	35x1,5 (l=6m) HB	7,45 kg	6000x35x35 mm	liasse (30 m)	08711985204278
<u>6206310</u>	35x1,5 (l=3m)	3,72 kg	3000x35x35 mm	liasse (90 m)	08711985367584
<u>6205201</u>	42x1,5 (l=6m)	9,36 kg	6000x42x42 mm	liasse (402 m)	08711985131796
<u>6203934</u>	42x1,5 (l=6m) HB	9 kg	6000x42x42 mm	liasse (30 m)	08711985204292
<u>6206321</u>	42x1,5 (l=3m)	4,68 kg	3000x42x42 mm	liasse (75 m)	08711985367614
<u>6205221</u>	54x1,5 (l=6m)	12,59 kg	6000x54x54 mm	liasse (402 m)	08711985131819
<u>6203945</u>	54x1,5 (l=6m) HB	12,6 kg	6000x54x54 mm	liasse (30 m)	08711985204315
<u>6206332</u>	54x1,5 (l=3m)	6,29 kg	3000x54x54 mm	liasse (45 m)	08711985367645
<u>6204836</u>	66,7x1,5 (l=6m)	14,47 kg	6000x67x67 mm	liasse (228 m)	08711985291704

code article	taille	poids	dimensions	emballage	GTIN
<u>6208972</u>	66,7x1,5 (l=6m) HB	14,47 kg	6000x66x66 mm	liasse (30 m)	08711985335095
<u>6204803</u>	76,1x2,0 (l=6m)	22,26 kg	6000x76x76 mm	liasse (234 m)	08711985129793
<u>6203956</u>	76,1x2,0 (l=6m) HB	22,26 kg	6000x76x76 mm	liasse (30 m)	08711985204339
<u>6204814</u>	88,9x2,0 (l=6m)	26,76 kg	6000x89x89 mm	liasse (114 m)	08711985129816
<u>6203967</u>	88,9x2,0 (l=6m) HB	26,76 kg	6000x89x89 mm	liasse (30 m)	08711985204353
<u>6204825</u>	108x2,0 (l=6m)	31,86 kg	6000x108x108 mm	liasse (114 m)	08711985129830
<u>6203978</u>	108x2,0 (l=6m) HB	31,86 kg	6000x108x108 mm	liasse (30 m)	08711985204377

caractéristiques

couleur	Argent
matériaux	acier (St 34.2 (1.0034))
finitions	Galvanisé
fabriquant	8711985000009
forme	droit
type de connexion	bout du tube

général

groupe de produit	tubes (droit, à paroi mince)
classe ETIM	<u>EC010032</u>
code intrastat	73063018
pays d'origine	Pays-Bas
marque	VSH
serie	SudoXPress Carbone
type de produit	C1459
code unspsc	40171501

ETIM

étiqueter	valeur
-----------	--------

étiqueter	valeur
classe ETIM	<u>EC010032</u>
Matière	Acier
Qualité de matière	St 34.2 (1.0034)
#EC010032_EF020230	Non
Traitement de la surface	Galvanisé/électro-zingué

produits associés

accessoires

code article	description
 <u>6211898</u>	Outil à ébavurer tube carbone et inox 12-54