



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

code article	taille	poids	dimensions	emballage	GTIN
6208972	66,7x1,5 (l=6m) HB	14,47 kg	6000x66x66 mm	liasse (30 m)	08711985335095
6204803	76,1x2,0 (l=6m)	22,26 kg	6000x76x76 mm	liasse (234 m)	08711985129793
6203956	76,1x2,0 (l=6m) HB	22,26 kg	6000x76x76 mm	liasse (30 m)	08711985204339
6204814	88,9x2,0 (l=6m)	26,76 kg	6000x89x89 mm	liasse (114 m)	08711985129816
6203967	88,9x2,0 (l=6m) HB	26,76 kg	6000x89x89 mm	liasse (30 m)	08711985204353
6204825	108x2,0 (l=6m)	31,86 kg	6000x108x108 mm	liasse (114 m)	08711985129830
6203978	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
fabricant	8711985000009
forme	droit
type de connexion	bout du tube

général

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

ETIM

étiqueter	valeur
-----------	--------

étiqueter

classe ETIM

Matière

Qualité de matière

#EC010032_EF020230

Traitement de la surface

valeur[EC010032](#)

Acier

St 34.2 (1.0034)

Non

Galvanisé/électro-zingué

produits associés

accessoires

code article**description**[6211898](#)

Outil à ébavurer tube carbone et inox 12-54