



VSH XPress Carbone courbe 45° (à sertir x mâle)

C1412

Le VSH XPress C1412 est une courbe à 45° en acier au carbone avec une extrémité mâle et une extrémité femelle à sertir. En utilisant VSH XPress dans votre installation de tuyauterie, vous pouvez procéder d'une manière rapide, facile et propre. VSH XPress fournit un système de tuyauterie complet adapté à toutes les applications envisageables.

- Butée : bord d'arrêt pour extrémité de tuyau
- Fourni avec toutes les homologations applicables
- Fonction fuite avant sertissage
- Identification claire lors du montage du matériau et de la dimension

applications



segments



certificats



assortiment

code article	taille	poids	dimensions	emballage	GTIN
<u>6201778</u>	15xØ15	0,04 kg	63x23x44 mm	sac (10 pc)	08711985096071
<u>6201789</u>	18xØ18	0,05 kg	66x27x47 mm	sac (10 pc)	08711985096095
<u>6201791</u>	22xØ22	0,07 kg	73x32x53 mm	sac (10 pc)	08711985096118
<u>6201800</u>	28xØ28	0,09 kg	82x38x61 mm	sac (10 pc)	08711985096132
<u>6201811</u>	35xØ35	0,13 kg	95x45x71 mm	sac (5 pc)	08711985131185
<u>6201822</u>	42xØ42	0,19 kg	115x54x86 mm	sac (4 pc)	08711985131222
<u>6201833</u>	54xØ54	0,28 kg	137x65x103 mm	sac (2 pc)	08711985096194
<u>6340301</u>	66,7xØ66,7	0,65 kg	199x83x143 mm	sac (1 pc)	08711985292305
<u>6208092</u>	76,1xØ76,1	0,82 kg	209x95x155 mm	sac (2 pc)	08711985162103
<u>6208103</u>	88,9xØ88,9	1,85 kg	240x119x178 mm	sac (2 pc)	08711985162110
<u>6208114</u>	108xØ108	2,75 kg	289x133x215 mm	sac (2 pc)	08711985162127

dimensions

code article	taille	d1	l1	z1	D1	d2	l2	gamme d'arc	angle de proue
<u>6201778</u>	15xØ15	15 (DN12)	31	11	23	15 (DN12)	38	18	45
<u>6201789</u>	18xØ18	18 (DN15)	32	12	27	18 (DN15)	39	22	45
<u>6201791</u>	22xØ22	22 (DN20)	35	14	32	22 (DN20)	42	27	45
<u>6201800</u>	28xØ28	28 (DN25)	40	17	38	28 (DN25)	46	34	45
<u>6201811</u>	35xØ35	35 (DN32)	46	20	45	35 (DN32)	51	42	45
<u>6201822</u>	42xØ42	42 (DN40)	56	26	54	42 (DN40)	63	51	45
<u>6201833</u>	54xØ54	54 (DN50)	67	32	65	54 (DN50)	73	65	45
<u>6340301</u>	66,7xØ66,7	66,7 (DN65)	98	48	83	66,7 (DN65)	110	80	45
<u>6208092</u>	76,1xØ76,1	76,1 (DN65)	101	46	95	76,1 (DN65)	114	92	45
<u>6208103</u>	88,9xØ88,9	88,9 (DN80)	116	53	110	88,9 (DN80)	130	107	45
<u>6208114</u>	108xØ108	108 (DN100)	139	62	133	108 (DN100)	157	130	45

voir ci-dessus pour le schéma avec ces dimensions.

caractéristiques

couleur	Argent
matériaux	acier (St 34.2 (1.0034))
finitions	Galvanisé
fabriquant	8711985000009
forme	Courbe (45°)
type de connexion	press (M), bout du tube
étanchéité	EPDM

général

groupe de produit	raccords
classe ETIM	EC003024 Raccord avec 2 connexions
code intrastat	73079980
pays d'origine	Pays-Bas
marque	VSH
serie	XPress Carbone
type de produit	C1412

ETIM

étiqueter	valeur
classe ETIM	EC003024 Raccord avec 2 connexions
Matériau connexion 1	Acier
Qualité matériau connexion 1	St 34.2 (1.0034)
Surface de protection de connexion 1	Galvanisé/électro-zingué
Matériau connexion 2	Acier
Qualité matériau connexion 2	St 34.2 (1.0034)
Surface de protection de connexion 2	Galvanisé/électro-zingué
Forme	Courbe
Exécution	Unique

étiqueter	valeur
Angle du coude	45°
#EC003024_EF022617	Non
Excentrique	Non
Système orienté	Oui
Raccordement 1	Manchon à sertir
#EC003024_EF013560	M
Raccordement 2	Embout à souder
Bride tournante	PN 16
Matériau d'étanchéité	EPDM
#EC003024_EF016081	Gris
Haute résistance à la traction	Oui
#EC003024_EF023182	-35°C - 135°C
(imperial)	-31°F - 275°F
Pression de service maximum à 20 °C	16bar
Pression de service maximum à 20 °C (imperial)	232,06psi
avec emballage	Non
Avec isolation thermique	Non
Avec arrêt cam / -Rand	Oui
Limité	Non
Avec vidange	Non
Avec dégazeur	Non
Etiquette FM	Non
#EC003024_EFDE0048	Non
#EC003024_EFDE0049	Non
#EC003024_EFNLO001	Non
#EC003024_EFNLO002	Non

produits associés

accessoires

code article	description
--------------	-------------

code article	description
	6222216 VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM LBP 15
	6119401 VSH XPress Carbone+Inox joint torique FPM LBP 15
	6212646 VSH XPress C+I Indicateur de profondeur d'insertion 12-108
	6211898 Outil à ébavurer tube carbone et inox 12-54
	6340708 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone+PP 15x1,2 petit fardeau
	6204682 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone+revêtu de PP 15x1,2
	6209931 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 15x1,2 (l=6m) petit fardeau
	6206277 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 15x1,2 (l=3m)
	6205155 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 15x1,2 (l=6m)
	6119410 VSH XPress Carbone+Inox joint torique FPM LBP 18
	6222227 VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM LBP 18
	6340719 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone+PP 18x1,2 petit fardeau
	6204693 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone+revêtu de PP 18x1,2
	6205166 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 18x1,2 (l=6m)
	6206288 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 18x1,2 (l=3m)
	6209940 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 18x1,2 (l=6m) petit fardeau
	6119421 VSH XPress Carbone+Inox joint torique FPM LBP 22
	6222238 VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM LBP 22
	6340004 VSH XPress Carbone tube Carbone Sendzimir 22x1,5 paquet de main
	6241114 VSH XPress Carbone tube Carbone Sendzimir 22x1,5

code article	description
	6340721 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone+PP 22x1,5 petit fardeau
	6204704 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone+revêtu de PP 22x1,5
	6205177 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 22x1,5 (l=6m)
	6206299 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 22x1,5 (l=3m)
	6209951 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 22x1,5 (l=6m) petit fardeau
	6222249 VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM LBP 28
	6119432 VSH XPress Carbone+Inox joint torique FPM LBP 28
	6340015 VSH XPress Carbone tube Carbone Sendzimir 28x1,5 paquet de main
	6241125 VSH XPress Carbone tube Carbone Sendzimir 28x1,5
	6340730 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone+PP 28x1,5 petit fardeau
	6204715 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone+revêtu de PP 28x1,5
	6205188 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 28x1,5 (l=6m)
	6206301 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 28x1,5 (l=3m)
	6209962 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 28x1,5 (l=6m) petit fardeau
	6222251 VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM LBP 35
	6119443 VSH XPress Carbone+Inox joint torique FPM LBP 35
	6340026 VSH XPress Carbone tube Carbone Sendzimir 35x1,5 paquet de main
	6241136 VSH XPress Carbone tube Carbone Sendzimir 35x1,5
	6340741 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone+PP 35x1,5 petit fardeau
	6204726 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone+revêtu de PP 35x1,5

code article	description
	6205199 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 35x1,5 (l=6m)
	6206310 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 35x1,5 (l=3m)
	6203923 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 35x1,5 (l=6m) petit fardeau
	6119454 VSH XPress Carbone+Inox joint torique FPM LBP 42
	6222260 VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM LBP 42
	6340037 VSH XPress Carbone tube Carbone Sendzimir 42x1,5 paquet de main
	6241147 VSH XPress Carbone tube Carbone Sendzimir 42x1,5
	6340752 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone+PP 42x1,5 petit fardeau
	6204737 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone+revêtu de PP 42x1,5
	6205201 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 42x1,5 (l=6m)
	6206321 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 42x1,5 (l=3m)
	6203934 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 42x1,5 (l=6m) petit fardeau
	6119465 VSH XPress Carbone+Inox joint torique FPM LBP 54
	6222271 VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM LBP 54
	6340048 VSH XPress Carbone tube Carbone Sendzimir 54x1,5 paquet de main
	6241158 VSH XPress Carbone tube Carbone Sendzimir 54x1,5
	6340763 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone+PP 54x1,5 petit fardeau
	6204748 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone+revêtu de PP 54x1,5
	6205221 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 54x1,5 (l=6m)
	6206332 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 54x1,5 (l=3m)

code article	description
	6203945 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 54x1,5 (l=6m) petit fardeau
	6208015 VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM 76,1
	6119377 VSH XPress Carbone+Inox joint torique FPM 76,1
	6340059 VSH XPress Carbone tube Carbone Sendzimir 76,1x2,0 paquet de main
	6241378 VSH XPress Carbone tube Carbone Sendzimir 76,1x2,0
	6204803 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 76,1x2,0 (l=6m)
	6203956 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 76,1x2,0 (l=6m) petit fardeau
	6208026 VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM 88,9
	6119388 VSH XPress Carbone+Inox joint torique FPM 88,9
	6340061 VSH XPress Carbone tube Carbone Sendzimir 88,9x2,0 paquet de main
	6241389 VSH XPress Carbone tube Carbone Sendzimir 88,9x2,0
	6204814 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 88,9x2,0 (l=6m)
	6203967 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 88,9x2,0 (l=6m) petit fardeau
	6208037 VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM 108
	6119399 VSH XPress Carbone+Inox joint torique FPM 108
	6340070 VSH XPress Carbone tube Carbone Sendzimir 108x2,0 paquet de main
	6241391 VSH XPress Carbone tube Carbone Sendzimir 108x2,0
	6204825 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 108x2,0 (l=6m)
	6203978 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 108x2,0 (l=6m) petit fardeau
	6204836 VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 66,7x1,5 (l=6m)

**code article****description**[6208972](#)

VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 66,7x1,5 (l=6m) petit fardeau

pièces détachées

	code article	description	quantité
<input type="radio"/>	<u>6208015</u>	VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM 76,1	1
<input type="radio"/>	<u>6208026</u>	VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM 88,9	1
<input type="radio"/>	<u>6208037</u>	VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM 108	1
<input type="radio"/>	<u>6222216</u>	VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM LBP 15	1
<input type="radio"/>	<u>6222227</u>	VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM LBP 18	1
<input type="radio"/>	<u>6222238</u>	VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM LBP 22	1
<input type="radio"/>	<u>6222249</u>	VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM LBP 28	1
<input type="radio"/>	<u>6222251</u>	VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM LBP 35	1
<input type="radio"/>	<u>6222260</u>	VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM LBP 42	1
<input type="radio"/>	<u>6222271</u>	VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM LBP 54	1
<input type="radio"/>	<u>6208180</u>	VSH XPress Carbone joint torique EPDM 66,7	1