



VSH XPress Carbone té mixte (à sertir x taraudé x à sertir)

C1418

Le VSH XPress C1418 est un té taraudé en équerre en acier au carbone avec deux extrémités à sertir et une extrémité taraudée. 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
6202812	15xRp1/2"x15	0,08 kg	70x48x23 mm	sac (10 pc)	08711985096873
6202823	18xRp1/2"x18	0,1 kg	73x50x27 mm	sac (10 pc)	08711985096897
6209841	18xRp3/4"x18	0,12 kg	73x53x27 mm	sac (10 pc)	08711985164107
6341995	22xRp1"x22	0,22 kg	80x48x62 mm	sac (10 pc)	08711985337303
6202834	22xRp1/2"x22	0,11 kg	79x55x32 mm	sac (10 pc)	08711985096910
6206706	22xRp3/4"x22	0,14 kg	79x57x32 mm	sac (10 pc)	08711985149692
6209601	28xRp1"x28	0,25 kg	90x67x38 mm	sac (5 pc)	08711985243406
6202845	28xRp1/2"x28	0,15 kg	90x61x38 mm	sac (5 pc)	08711985139877
6207181	28xRp3/4"x28	0,17 kg	90x63x38 mm	sac (5 pc)	08711985150889
6209610	35xRp1"x35	0,3 kg	103x74x45 mm	sac (5 pc)	08711985243420
6202856	35xRp1/2"x35	0,19 kg	103x68x45 mm	sac (5 pc)	08711985139358
6207102	35xRp3/4"x35	0,21 kg	103x70x45 mm	sac (5 pc)	08711985139365
6209621	42xRp1"x42	0,36 kg	121x81x54 mm	sac (4 pc)	08711985243451
6202867	42xRp1/2"x42	0,25 kg	121x75x54 mm	sac (4 pc)	08711985096972
6207113	42xRp3/4"x42	0,27 kg	121x77x54 mm	sac (4 pc)	08711985124422
6207795	54xRp1"x54	0,46 kg	142x93x65 mm	sac (2 pc)	08711985195231
6202878	54xRp1/2"x54	0,36 kg	142x87x65 mm	sac (2 pc)	08711985096996
6207124	54xRp3/4"x54	0,38 kg	142x89x65 mm	sac (2 pc)	08711985124446
6340400	66,7xRp3/4"x66,7	0,67 kg	197x106x83 mm	sac (1 pc)	08711985292404
6206508	76,1xRp3/4"x76,1	0,96 kg	230x129x95 mm	sac (2 pc)	08711985186802
6206519	88,9xRp3/4"x88,9	1,34 kg	260x139x110 mm	sac (2 pc)	08711985186604
6206521	108xRp3/4"x108	1,94 kg	310x160x133 mm	sac (2 pc)	08711985186611

dimensions

code article	taille	d1	l1	z1	D1	DN2	l2	z2	slw2	d3	l3	z3	D3
--------------	--------	----	----	----	----	-----	----	----	------	----	----	----	----

code article	taille	d1	l1	z1	D1	DN2	l2	z2	slw2	d3	l3	z3	D3
6202812	15xRp1/2"x15	15 (DN12)	35	15	23	1/2" (DN15)	37	22	24	15 (DN12)	35	15	23
6202823	18xRp1/2"x18	18 (DN15)	37	17	27	1/2" (DN15)	37	22	24	18 (DN15)	37	17	27
6209841	18xRp3/4"x18	18 (DN15)	37	17	27	3/4" (DN20)	40	24	30	18 (DN15)	37	17	27
6341995	22xRp1"x22	22 (DN20)	40	19	32	1" (DN25)	46	23	41	22 (DN20)	40	19	32
6202834	22xRp1/2"x22	22 (DN20)	40	19	32	1/2" (DN15)	39	24	24	22 (DN20)	40	19	32
6206706	22xRp3/4"x22	22 (DN20)	40	19	32	3/4" (DN20)	41	25	30	22 (DN20)	40	19	32
6209601	28xRp1"x28	28 (DN25)	45	22	38	1" (DN25)	48	25	41	28 (DN25)	45	22	38
6202845	28xRp1/2"x28	28 (DN25)	45	22	38	1/2" (DN15)	42	27	24	28 (DN25)	45	22	38
6207181	28xRp3/4"x28	28 (DN25)	45	22	38	3/4" (DN20)	44	28	30	28 (DN25)	45	22	38
6209610	35xRp1"x35	35 (DN32)	52	26	45	1" (DN25)	52	29	41	35 (DN32)	52	26	45
6202856	35xRp1/2"x35	35 (DN32)	52	26	45	1/2" (DN15)	46	31	24	35 (DN32)	52	26	45
6207102	35xRp3/4"x35	35 (DN32)	52	26	45	3/4" (DN20)	48	31	30	35 (DN32)	52	26	45
6209621	42xRp1"x42	42 (DN40)	61	31	54	1" (DN25)	54	31	41	42 (DN40)	61	31	54
6202867	42xRp1/2"x42	42 (DN40)	61	31	54	1/2" (DN15)	48	33	24	42 (DN40)	61	31	54
6207113	42xRp3/4"x42	42 (DN40)	61	31	54	3/4" (DN20)	50	34	30	42 (DN40)	61	31	54
6207795	54xRp1"x54	54 (DN50)	71	36	65	1" (DN25)	60	37	41	54 (DN50)	71	36	65
6202878	54xRp1/2"x54	54 (DN50)	71	36	65	1/2" (DN15)	54	39	24	54 (DN50)	71	36	65
6207124	54xRp3/4"x54	54 (DN50)	71	36	65	3/4" (DN20)	56	40	30	54 (DN50)	71	36	65
6340400	66,7xRp3/4"x66,7	66,7 (DN65)	99	49	83	3/4" (DN20)	67	51	30	66,7 (DN65)	99	49	83
6206508	76,1xRp3/4"x76,1	76,1 (DN65)	115	60	95	3/4" (DN20)	82	66	30	76,1 (DN65)	115	60	95
6206519	88,9xRp3/4"x88,9	88,9 (DN80)	130	67	110	3/4" (DN20)	84	68	30	88,9 (DN80)	130	67	110
6206521	108xRp3/4"x108	108 (DN100)	155	78	133	3/4" (DN20)	94	78	30	108 (DN100)	155	78	133

voir ci-dessus pour le schéma avec ces dimensions.

caractéristiques

couleur

Argent

matériaux	acier (St 34.2 (1.0034))
finitions	Galvanisé
fabricant	8711985000009
forme	T-pièce, Réduction (90°)
type de connexion	press (M), Rp - filetage femelles, press ()
étanchéité	EPDM

général

groupe de produit	raccords
classe ETIM	EC003025 Raccord avec 3 connexions
code intrastat	73079980
pays d'origine	Pays-Bas
marque	VSH
serie	XPress Carbone
type de produit	C1418
code unspsc	40174602

ETIM

étiqueter	valeur
classe ETIM	EC003025 Raccord avec 3 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
Raccord de connexion 3	Acier
Matériau connexion 3	St 34.2 (1.0034)
protection de surface terminale 3	Galvanisé/électro-zingué
Exécution	Pièce en T

étiqueter	valeur
#EC003025_EF008153	90°
En plusieurs parties	Non
Système orienté	Oui
Raccordement 1	Manchon à sertir
#EC003025_EF013560	M
Raccordement 2	#EV016143
connexion 3	Manchon à sertir
#EC003025_EF013562	M
Bride tournante	PN 16
Matériau d'étanchéité	EPDM
#EC003025_EF016081	Gris
Haute résistance à la traction	Oui
#EC003025_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 vidange	Non
Avec dégazeur	Non
Avec isolation thermique	Non
Avec arrêt cam / -Rand	Oui
Limité	Non
Etiquette FM	Non
#EC003025_EFDE0048	Non
#EC003025_EFDE0049	Non
#EC003025_EFNL0001	Non
#EC003025_EFNL0002	Non

produits associés

accessoires

	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
	<u>6203945</u>	VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 54x1,5 (l=6m) petit fardeau
	<u>6208015</u>	VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM 76,1
	<u>6119377</u>	VSH XPress Carbone+Inox joint torique FPM 76,1
	<u>6340059</u>	VSH XPress Carbone tube Carbone Sendzimir 76,1x2,0 paquet de main
	<u>6241378</u>	VSH XPress Carbone tube Carbone Sendzimir 76,1x2,0
	<u>6204803</u>	VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 76,1x2,0 (l=6m)
	<u>6203956</u>	VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 76,1x2,0 (l=6m) petit fardeau
	<u>6208026</u>	VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM 88,9
	<u>6119388</u>	VSH XPress Carbone+Inox joint torique FPM 88,9
	<u>6340061</u>	VSH XPress Carbone tube Carbone Sendzimir 88,9x2,0 paquet de main
	<u>6241389</u>	VSH XPress Carbone tube Carbone Sendzimir 88,9x2,0
	<u>6204814</u>	VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 88,9x2,0 (l=6m)
	<u>6203967</u>	VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 88,9x2,0 (l=6m) petit fardeau
	<u>6208037</u>	VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM 108
	<u>6119399</u>	VSH XPress Carbone+Inox joint torique FPM 108
	<u>6340070</u>	VSH XPress Carbone tube Carbone Sendzimir 108x2,0 paquet de main
	<u>6241391</u>	VSH XPress Carbone tube Carbone Sendzimir 108x2,0
	<u>6204825</u>	VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 108x2,0 (l=6m)
	<u>6203978</u>	VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 108x2,0 (l=6m) petit fardeau
	<u>6204836</u>	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
	6208015	VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM 76,1	2
	6208026	VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM 88,9	2
	6208037	VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM 108	2
	6222216	VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM LBP 15	2
	6222227	VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM LBP 18	2
	6222238	VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM LBP 22	2
	6222249	VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM LBP 28	2
	6222251	VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM LBP 35	2
	6222260	VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM LBP 42	2
	6222271	VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM LBP 54	2
	6208180	VSH XPress Carbone joint torique EPDM 66,7	2