



# VSH XPress Carbone raccord union taraudé (à sertir x taraudé)

C1444

Le VSH XPress C1444 est un raccord union droit à écrou tournant en acier au carbone avec une extrémité 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
6208906	15xRp1/2"	0,14 kg	59x31x31 mm	sac (2 pc)	08711985254174
6208917	18xRp1/2"	0,14 kg	59x31x31 mm	sac (2 pc)	08711985254198
6208928	22xRp3/4"	0,21 kg	63x39x39 mm	sac (2 pc)	08711985254211
6208939	28xRp1"	0,33 kg	65x49x49 mm	sac (2 pc)	08711985254235
6208941	35xRp1 1/4"	0,44 kg	76x58x58 mm	sac (2 pc)	08711985254259
6208950	42xRp1 1/2"	0,51 kg	83x64x64 mm	sac (2 pc)	08711985254273
6208961	54xRp2"	0,89 kg	93x81x81 mm	sac (2 pc)	08711985254297

## dimensions

code article	taille	d1	dN1	l1	z1	slw1	d2	DN2	l2	z2	slw2
6208906	15xRp1/2"	15,0	DN12	29	9	30	21,3	1/2" (DN15)	30	15	27
6208917	18xRp1/2"	18,0	DN15	29	9	30	21,3	1/2" (DN15)	30	15	27
6208928	22xRp3/4"	22,0	DN20	30	9	36	26,9	3/4" (DN20)	33	17	34
6208939	28xRp1"	28,0	DN25	31	8	46	33,7	1" (DN25)	34	15	42
6208941	35xRp1 1/4"	35,0	DN32	34	8	52	42,4	1 1/4" (DN32)	42	20	50
6208950	42xRp1 1/2"	42,0	DN40	41	11	58	48,3	1 1/2" (DN40)	42	20	55
6208961	54xRp2"	54,0	DN50	47	12	75	60,3	2" (DN50)	46	20	70

voir ci-dessus pour le schéma avec ces dimensions.

## caractéristiques

couleur	Argent
matériaux	acier (St 34.2 (1.0034))
finitions	galvanisé
fabricant	Aalberts integrated piping systems B.V. (VSH)
forme	droit
type de connexion	press (M), Rp - filetage femelles
étanchéité	EPDM

## général

groupe de produit	raccords (raccord)
classe ETIM	EC003024 Raccord avec 2 connexions
code intrastat	73079980
marque	VSH
serie	XPress Carbone
type de produit	C1444
code unspsc	40174902
SCIP	233056dc-cd46-44db-9410-a4845109c0f6

## téléchargements

## 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	Droit
Exécution	En 3 parties
Reducing	Non
Excentrique	Non
Système orienté	Oui
épaisseur paroi, connexion 1	1,5mm
Raccordement 1	Manchon à sertir
Contour code connexion 1	M
Raccordement 2	Internal thread cylindrical BSPT-Rp (ISO 7-1 / EN 10226-1)
Main colour fitting	Gris

<b>étiqueter</b>	<b>valeur</b>
Bride tournante	PN 16
Matériau d'étanchéité	EPDM
Avec arrêt cam / -Rand	Oui
Haute résistance à la traction	Oui
Medium temperature (continuous)	-35°C - 135°C
Medium temperature (continuous) (imperial)	-31°F - 275°F
Pression de service maximum à 20 °C	16bar
Pression de service maximum à 20 °C (imperial)	232,06psi
Avec isolation thermique	Non
avec emballage	Oui
Limité	Non
With connection indicator	Non
Avec vidange	Non
Avec dégazeur	Non
Etiquette FM	Non
Etiquette ULC	Non
Etiquette UL	Non
DIN-CERTCO certificate	Non
With approval for TÜV	Non
DVGW quality mark for gas	Non
DVGW quality mark for water	Non
Certified according to NF 545	Non
KIWA certified	Non
Gastec QA mark	Non
KOMO certified	Non
Type approval according to BBR/EKS	Non