

# VSH XPress Carbone manchon coulissant (à sertir x taraudé)

C1443

Le VSH XPress C1443 est un manchon coulissant 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 imaginables.

- Fourni avec toutes les approbations applicables
- Fonction fuite avant sertissage
- Identification claire sur ajustement du matériau et dimension

## applications



## segments



## certificats



## assortiment

| code article            | taille    | poids   | dimensions   | emballage   | GTIN           |
|-------------------------|-----------|---------|--------------|-------------|----------------|
| <a href="#">6241312</a> | 22xRp1/2" | 0,1 kg  | 114x32x32 mm | sac (10 pc) | 08711985245301 |
| <a href="#">6241323</a> | 22xRp3/4" | 0,14 kg | 124x32x32 mm | sac (10 pc) | 08711985245325 |
| <a href="#">6241268</a> | 28xRp1/2" | 0,15 kg | 118x37x37 mm | sac (10 pc) | 08711985245264 |
| <a href="#">6241279</a> | 28xRp3/4" | 0,13 kg | 116x37x37 mm | sac (10 pc) | 08711985245288 |

## dimensions

| code article            | taille    | d1        | l1 | z1 | D1 | es1 | DN2         | l2 | z2 | slw2 |
|-------------------------|-----------|-----------|----|----|----|-----|-------------|----|----|------|
| <a href="#">6241312</a> | 22xRp1/2" | 22 (DN20) | 92 | 0  | 32 | 21  | 1/2" (DN15) | 22 | 15 | 28   |
| <a href="#">6241323</a> | 22xRp3/4" | 22 (DN20) | 97 | 0  | 32 | 21  | 3/4" (DN20) | 27 | 17 | 32   |
| <a href="#">6241268</a> | 28xRp1/2" | 28 (DN25) | 94 | 0  | 38 | 23  | 1/2" (DN15) | 24 | 15 | 32   |
| <a href="#">6241279</a> | 28xRp3/4" | 28 (DN25) | 93 | 0  | 38 | 23  | 3/4" (DN20) | 23 | 17 | 32   |

voir ci-dessus pour le schéma avec ces dimensions.

## caractéristiques

|                   |                                   |
|-------------------|-----------------------------------|
| couleur           | Argent                            |
| matériaux         | acier (St 34.2 (1.0034))          |
| finitions         | Galvanisé                         |
| fabricant         | 8711985000009                     |
| forme             | droit, Réduction                  |
| type de connexion | press (M), Rp - filetage femelles |
| étanchéité        | EPDM                              |

## général

|                   |  |
|-------------------|--|
| groupe de produit | raccords   |
| classe ETIM       | <a href="#">EC003024 Raccord avec 2 connexions</a> |
| code intrastat    | 73079980   |
| pays d'origine    | Pays-Bas   |

|                 |                |
|-----------------|----------------|
| marque          | VSH            |
| serie           | XPress Carbone |
| type de produit | C1443          |








## ETIM














| étiqueter                             | valeur   |
|---------------------------------------|--|
| classe ETIM                           | <a href="#">EC003024 Raccord avec 2 connexions</a> |
| 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                             | Unique   |
| #EC003024_EF022617                    | Oui  |
| Excentrique                           | Non  |
| Système orienté                       | Oui  |
| épaisseur paroi, connexion 1          | 1,5mm  |
| Raccordement 1                        | Manchon à sertir                                   |
| #EC003024_EF013560                    | M  |
| Raccordement 2                        | #EV016143  |
| Bride tournante                       | PN 16  |
| Matériau d'étanchéité                 | EPDM   |
| #EC003024_EF016081                    | Gris   |
| Haute résistance à la traction        | Oui  |
| Longueur utile connexion 1            | 0mm  |
| Longueur utile connexion 1 (imperial) | 0"   |
| #EC003024_EF023182                    | -35°C - 135°C                                      |
| (imperial)                            | -31°F - 275°F                                      |
| Pression de service maximum à 20 °C   | 16bar  |

| étiqueter                                      | valeur    |
|--|-----------|
| Pression de service maximum à 20 °C (imperial) | 232,06psi |
| avec emballage                                 | Non       |
| Avec isolation thermique                       | Non       |
| Avec arrêt cam / -Rand                         | Non       |
| Limité   | Non       |
| Avec vidange                                   | Non       |
| Avec dégazeur                                  | Non       |
| Etiquette FM                                   | Non       |
| Etiquette LPCB                                 | Oui       |
| Etiquette ULC                                  | Oui       |
| Etiquette UL                                   | Oui       |
| #EC003024_EFDE0010                             | Oui       |
| #EC003024_EFDE0048                             | Non       |
| #EC003024_EFDE0049                             | Non       |
| #EC003024_EFNL0001                             | Non       |
| #EC003024_EFNL0002                             | Non       |



## produits associés

### accessoires

|   | code article            | description   |
|---|-------------------------|---|
|  | <a href="#">6222249</a> | VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM LBP 28               |
|  | <a href="#">6119432</a> | VSH XPress Carbone+Inox joint torique FPM LBP 28                |
|  | <a href="#">6212646</a> | VSH XPress C+I Indicateur de profondeur d'insertion 12-108      |
|  | <a href="#">6211898</a> | Outil à ébavurer tube carbone et inox 12-54                     |
|  | <a href="#">6340015</a> | VSH XPress Carbone tube Carbone Sendzimir 28x1,5 paquet de main |
|  | <a href="#">6241125</a> | VSH XPress Carbone tube Carbone Sendzimir 28x1,5                |
|  | <a href="#">6340730</a> | VSH SudoXPress Carbone tube Carbone+PP 28x1,5 petit fardeau     |

|   | code article            | description   |
|---|-------------------------|---|
|    | <a href="#">6204715</a> | VSH SudoXPress Carbone tube Carbone+revêtu de PP 28x1,5         |
|    | <a href="#">6205188</a> | VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 28x1,5 (l=6m)               |
|    | <a href="#">6206301</a> | VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 28x1,5 (l=3m)               |
|    | <a href="#">6209962</a> | VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 28x1,5 (l=6m) petit fardeau |
|    | <a href="#">6119421</a> | VSH XPress Carbone+Inox joint torique FPM LBP 22                |
|    | <a href="#">6222238</a> | VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM LBP 22               |
|    | <a href="#">6340004</a> | VSH XPress Carbone tube Carbone Sendzimir 22x1,5 paquet de main |
|    | <a href="#">6241114</a> | VSH XPress Carbone tube Carbone Sendzimir 22x1,5                |
|    | <a href="#">6340721</a> | VSH SudoXPress Carbone tube Carbone+PP 22x1,5 petit fardeau     |
|  | <a href="#">6204704</a> | VSH SudoXPress Carbone tube Carbone+revêtu de PP 22x1,5         |
|  | <a href="#">6205177</a> | VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 22x1,5 (l=6m)               |
|  | <a href="#">6206299</a> | VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 22x1,5 (l=3m)               |
|  | <a href="#">6209951</a> | VSH SudoXPress Carbone tube Carbone 22x1,5 (l=6m) petit fardeau |

## pièces détachées

|   | code article            | description                                       | quantité |
|---|-------------------------|---|----------|
|  | <a href="#">6222238</a> | VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM LBP 22 | 1        |
|  | <a href="#">6222249</a> | VSH XPress Carbone+Inox joint torique EPDM LBP 28 | 1        |