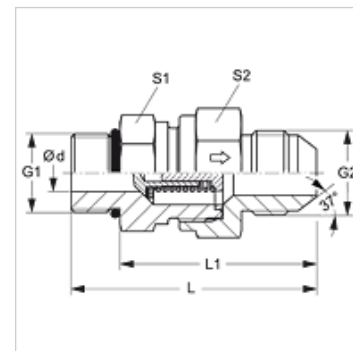


### Caractéristiques

|                              |                                    |
|------------------------------|------------------------------------|
| <b>Raccord 1</b>             | Filetage extérieur UN/UNF          |
| <b>Étanchéité 1</b>          | à étanchéité par joint torique     |
| <b>Raccord 2</b>             | filet extérieur UN/UNF             |
| <b>Étanchéité 2</b>          | Cône extérieur 74°                 |
| <b>Construction</b>          | Vanne de retenue, raccord à visser |
| <b>Conception</b>            | droit                              |
| <b>Matériau</b>              | Acier                              |
| <b>Traitement de surface</b> | revêtement galvanisé               |



### Description

Sens du flux depuis l'embout à collet

### Informations relatives à la commande

Également disponible avec une pression de réponse de 0,2, 0,5, 2, 3, 5 et 6 bar.

### Article

| Désignation | Pression de réponse | Pression de service en bar | Ø d (mm) | G1             | G2             | L (mm) | L1 (mm) | S1 | S2 |
|-------------|---------------------|----------------------------|----------|----------------|----------------|--------|---------|----|----|
| HVO 04 HJ   | env. 1 bar          | PN 350                     | 3,5      | 7/16" -20 UNF  | 7/16" -20 UNF  | 49,5   | 38,5    | 19 | 19 |
| HVO 06 HJ   | env. 1 bar          | PN 350                     | 7,5      | 9/16" -18 UNF  | 9/16" -18 UNF  | 59,5   | 47,5    | 24 | 27 |
| HVO 08 HJ   | env. 1 bar          | PN 315                     | 9,5      | 3/4" -16 UNF   | 3/4" -16 UNF   | 66,5   | 52,5    | 27 | 32 |
| HVO 10 HJ   | env. 1 bar          | PN 315                     | 11,5     | 7/8" -14 UNF   | 7/8" -14 UNF   | 75,0   | 59,0    | 32 | 36 |
| HVO 12 HJ   | env. 1 bar          | PN 250                     | 15,0     | 1 1/16" -12 UN | 1 1/16" -12 UN | 84,0   | 65,5    | 41 | 46 |
| HVO 16 HJ   | env. 1 bar          | PN 250                     | 19,0     | 1 5/16" -12 UN | 1 5/16" -12 UN | 88,0   | 69,5    | 46 | 50 |
| HVO 20 HJ   | env. 1 bar          | PN 210                     | 24,0     | 1 5/8" -12 UN  | 1 5/8" -12 UN  | 99,5   | 81,0    | 60 | 60 |
| HVO 24 HJ   | env. 1 bar          | PN 140                     | 29,0     | 1 7/8" -12 UN  | 1 7/8" -12 UN  | 109,5  | 91,0    | 65 | 70 |

PN = Pression nominale PB = Pression de service max. – SW, S1, S2 = largeur de clé