

W90 HJ VA

Corps, coude 90°

HANSA FLEX

Caractéristiques

Raccord 1 Filetage extérieur UN/UNF

Étanchéité 1 Cône extérieur 74°

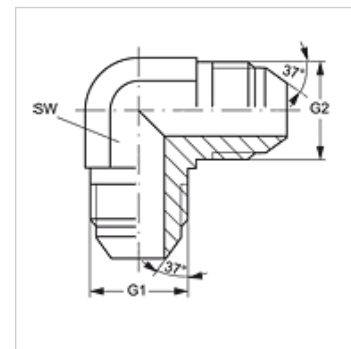
Raccord 2 filet extérieur UN/UNF

Étanchéité 2 Cône extérieur 74°

Construction Fitting socket

Conception Coude 90°

Matériau Acier inoxydable



Article

| Désignation | G1 + G2 | SW (mm) |
|--------------|----------------|------------|
| W90 HJ 04 VA | 7/16" -20 UNF | 11 |
| W90 HJ 05 VA | 1/2" -20 UNF | 13 |
| W90 HJ 06 VA | 9/16" -18 UNF | 14 |
| W90 HJ 08 VA | 3/4" -16 UNF | 19 |
| W90 HJ 10 VA | 7/8" -14 UNF | 22 |
| W90 HJ 12 VA | 1 1/16" -12 UN | 27 |
| W90 HJ 16 VA | 1 5/16" -12 UN | 33 |
| W90 HJ 20 VA | 1 5/8" -12 UN | 41 |
| W90 HJ 24 VA | 1 7/8" -12 UN | 48 |

SW = largeur de clé

Gamme de produits

W90 HJ Corps, coude 90°, Acier