

W90 AJ HJ

Adaptateur femelle, coude 90°

HANSA FLEX

Caractéristiques

| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Raccord 1 | Filetage femelle UN/UNF |
| Étanchéité 1 | Cône intérieur 74° |
| Raccord 2 | filet extérieur UN/UNF |
| Étanchéité 2 | Cône extérieur 74° |
| Construction | Adaptateur femelle |
| Conception | Coude 90° |
| Matériau | Acier |
| Traitement de surface | revêtement galvanisé |



Article

| Désignation | G1 + G2 | SW (mm) | S1 |
|--------------|----------------|------------|----|
| W90 AJ 04 HJ | 7/16" -20 UNF | 12 | 14 |
| W90 AJ 05 HJ | 1/2" -20 UNF | 13 | 17 |
| W90 AJ 06 HJ | 9/16" -18 UNF | 14 | 19 |
| W90 AJ 08 HJ | 3/4" -16 UNF | 19 | 22 |
| W90 AJ 10 HJ | 7/8" -14 UNF | 22 | 27 |
| W90 AJ 12 HJ | 1 1/16" -12 UN | 27 | 32 |
| W90 AJ 14 HJ | 1,3/16" -12 UN | 33 | 36 |
| W90 AJ 16 HJ | 1 5/16" -12 UN | 33 | 41 |
| W90 AJ 20 HJ | 1 5/8" -12 UN | 41 | 50 |
| W90 AJ 24 HJ | 1 7/8" -12 UN | 48 | 60 |
| W90 AJ 32 HJ | 2 1/2" -12 UN | 65 | 75 |

SW, S1, S2 = largeur de clé

Gamme de produits

W90 AJ HJ VA Adaptateur femelle, coude 90°, Acier inoxydable