

W90 AB HB

Raccord, coude 90°

Caractéristiques

| | |
|-----------------------|----------------------------|
| Raccord 1 | Filetage femelle BSP |
| Étanchéité 1 | Cône extérieur 60° |
| Raccord 2 | filet ext. BSP cylindrique |
| Étanchéité 2 | Cône intérieur 60° |
| Construction | Raccords |
| Conception | Coude 90° |
| Matériau | Acier |
| Traitement de surface | revêtement galvanisé |



Article

| Désignation | G1 + G2 | SW (mm) | S1 |
|--------------|--------------|------------|----|
| W90 AB 02 HB | G 1/8" -28 | 10 | 14 |
| W90 AB 04 HB | G 1/4" -19 | 14 | 19 |
| W90 AB 06 HB | G 3/8" -19 | 17 | 22 |
| W90 AB 08 HB | G 1/2" -14 | 22 | 27 |
| W90 AB 10 HB | G 5/8" -14 | 24 | 30 |
| W90 AB 12 HB | G 3/4" -14 | 27 | 32 |
| W90 AB 16 HB | G 1" -11 | 36 | 41 |
| W90 AB 20 HB | G 1 1/4" -11 | 46 | 50 |
| W90 AB 24 HB | G 1 1/2" -11 | 50 | 55 |
| W90 AB 32 HB | G 2" -11 | 60 | 70 |

SW, S1, S2 = largeur de clé

Gamme de produits

W90 AB HB VA Adaptateur femelle, coude 90°, Acier inoxydable