

Características

| | |
|-----------------------------|----------------------------------|
| Conexión 1 | Rosca exterior UN/UNF |
| Forma de obturación 1 | Cono exterior 74° |
| Conexión 2 | Rosca exterior UN/UNF |
| Forma de obturación 2 | Cono exterior 74° |
| Construcción | Tubuladura roscada racor de paso |
| Forma constructiva | recto |
| Material | Acero |
| Protección de la superficie | con revestimiento galvanizado |



Artículo

| Denominación | G1 + G2 | SW (mm) | S1 |
|--------------|----------------|------------|----|
| SV HJ 04 | 7/16" -20 UNF | 17 | 17 |
| SV HJ 05 | 1/2" -20 UNF | 19 | 19 |
| SV HJ 06 | 9/16" -18 UNF | 22 | 22 |
| SV HJ 08 | 3/4" -16 UNF | 24 | 24 |
| SV HJ 10 | 7/8" -14 UNF | 30 | 30 |
| SV HJ 12 | 1.1/16" -12 UN | 36 | 36 |
| SV HJ 14 | 1.3/16" -12 UN | 38 | 38 |
| SV HJ 16 | 1.5/16" -12 UN | 41 | 41 |
| SV HJ 20 | 1.5/8" -12 UN | 50 | 50 |
| SV HJ 24 | 1.7/8" -12 UN | 55 | 55 |
| SV HJ 32 | 2.1/2" -12 UN | 65 | 65 |

SW, S1, S2 = ancho de llave

Variantes de producto

SV HJ VA Tubuladura roscada racor de paso, Acero fino