

W90 HRK AJ

Tubuladura macho, ángulo de 90°

HANSA FLEX

Características

Conexión 1 Roscas exteriores BSPT cónicas

Forma de obturación 1 obturación de rosca

Conexión 2 Roscas de tuerca UN/UNF

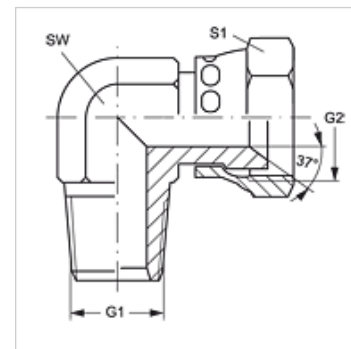
Forma de obturación 2 Cono exterior 74°

Construcción Tubuladura macho

Forma constructiva Ángulo de 90°

Material Acero

Protección de la superficie con revestimiento galvanizado



Artículo

| Denominación | G1 | G2 | SW (mm) | S1 | S2 |
|------------------|----------|----------------|------------|----|----|
| W90 HRK 04 AJ | R 1/4" K | 7/16" -20 UNF | 14 | 16 | 18 |
| W90 HRK 06 AJ | R 3/8" K | 9/16" -18 UNF | 19 | 19 | 22 |
| W90 HRK 08 AJ | R 1/2" K | 3/4" -16 UNF | 22 | 22 | 32 |
| W90 HRK 08 AJ 10 | R 1/2" K | 7/8" -14 UNF | 22 | 27 | 25 |
| W90 HRK 12AJ | R 3/4" K | 1.1/16" -12 UN | 27 | 32 | 21 |

SW, S1, S2 = ancho de llave