

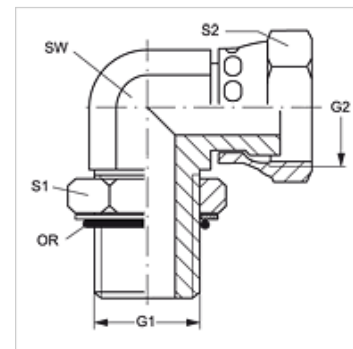
W90 O AJF

Tubuladura macho, ORFS ángulo de 90°

HANSA FLEX

Características

| | |
|-----------------------------|--|
| Conexión 1 | Rosca exterior UN/UNF |
| Forma de obturación 1 | Obturación por junta tórica en la tubuladura macho |
| Conexión 2 | Rosca de tuerca ORFS |
| Forma de obturación 2 | obturación plana |
| Construcción | Tubuladura macho, dirección ajustable |
| Forma constructiva | Ángulo de 90° |
| Material | Acero |
| Protección de la superficie | con revestimiento galvanizado |



Artículo

| Denominación | G1 | G2 | SW (mm) | S1 | S2 | OR |
|--------------|----------------|-----------------|------------|----|----|--------------|
| W90 O 04 AJF | 7/16" -20 UNF | 9/16" -18 UNF | 14 | 16 | 18 | 8,92 x 1,83 |
| W90 O 06 AJF | 9/16" -18 UNF | 11/16" -16 UN | 19 | 19 | 21 | 11,90 x 1,98 |
| W90 O 08 AJF | 3/4" -16 UNF | 13/16" -16 UN | 19 | 24 | 24 | 16,36 x 2,20 |
| W90 O 10 AJF | 7/8" -14 UNF | 1" -14 UNS | 27 | 27 | 29 | 19,18 x 2,46 |
| W90 O 12 AJF | 1.1/16" -12 UN | 1.3/16" -12 UN | 27 | 35 | 35 | 23,47 x 2,95 |
| W90 O 16 AJF | 1.5/16" -12 UN | 1.7/16" -12 UN | 33 | 41 | 41 | 29,74 x 2,95 |
| W90 O 20 AJF | 1.5/8" -12 UN | 1.11/16" -12 UN | 41 | 48 | 48 | 37,47 x 3,00 |
| W90 O 24 AJF | 1.7/8" -12 UN | 2" -12 UN | 48 | 54 | 57 | 43,69 x 3,00 |

SW, S1, S2 = ancho de llave