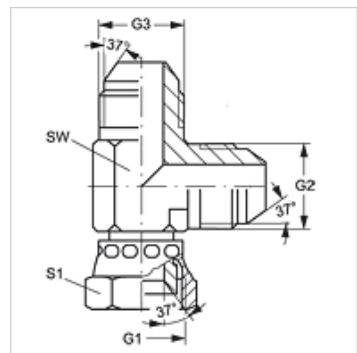


Características

| | |
|------------------------------------|--|
| Conexión 1 | Roscas de tuerca UN/UNF |
| Forma de obturación 1 | Cono interior de 74° |
| Conexión 2 + 3 | Rosca exterior UN/UNF |
| Forma de obturación 2 + 3 | Cono exterior 74° |
| Construcción | Tubuladura hembra, dirección ajustable |
| Forma constructiva | en L |
| Material | Acero |
| Protección de la superficie | con revestimiento galvanizado |

**Artículo**

| Denominación | G1 | G2 + G3 | SW (mm) | S1 |
|--------------|----------------|----------------|------------|----|
| L AJ 04 HJ | 7/16" -20 UNF | 7/16" -20 UNF | 12 | 14 |
| L AJ 05 HJ | 1/2" -20 UNF | 1/2" -20 UNF | 13 | 17 |
| L AJ 06 HJ | 9/16" -18 UNF | 9/16" -18 UNF | 14 | 19 |
| L AJ 08 HJ | 3/4" -16 UNF | 3/4" -16 UNF | 19 | 22 |
| L AJ 10 HJ | 7/8" -14 UNF | 7/8" -14 UNF | 22 | 17 |
| L AJ 12 HJ | 1.1/16" -12 UN | 1.1/16" -12 UN | 27 | 32 |
| L AJ 14 HJ | 1.3/16" -12 UN | 1.3/16" -12 UN | 33 | 36 |
| L AJ 16 HJ | 1.5/16" -12 UN | 1.5/16" -12 UN | 33 | 41 |
| L AJ 20 HJ | 1.5/8" -12 UN | 1.5/8" -12 UN | 41 | 50 |
| L AJ 24 HJ | 1.7/8" -12 UN | 1.7/8" -12 UN | 48 | 60 |

SW, S1, S2 = ancho de llave

Variantes de producto

L AJ HJ VA Tubuladura hembra, en L, Acero fino