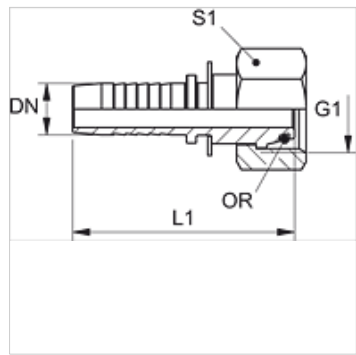


Características

| | |
|-----------------------------|------------------------------------|
| Campo de aplicación | Técnica de medición |
| Conexión 1 | Rosca de tuerca métrica |
| Forma de obturación 1 | Cono exterior 24° con junta tórica |
| Abreviatura | DKOL |
| Norma | ISO 8434-1 |
| Material | Acer |
| Protección de la superficie | con revestimiento galvanizado |



Nota

Engaste adecuado: PMH 102.

Artículo

| Denominación | DN | Tamaño | Pulgadas | Serie | para Ø exterior tubo (mm) | G1 | L1 (mm) | S1 | OR |
|--------------|----|--------|----------|-------|------------------------------|------------|------------|----|-----------|
| PN 02 AOL 04 | 2 | 1 | 5/64" | L | 6 | M 12 x 1,5 | 35,0 | 14 | 4,0 x 1,5 |
| PN 02 AOL 06 | 2 | 1 | 5/64" | L | 8 | M 14 x 1,5 | 35,0 | 17 | 6,0 x 1,5 |
| PN 02 AOL 08 | 2 | 1 | 5/64" | L | 10 | M 16 x 1,5 | 36,5 | 19 | 7,5 x 1,5 |
| PN 02 AOL 10 | 2 | 1 | 5/64" | L | 12 | M 18 x 1,5 | 37,5 | 22 | 9,0 x 1,5 |
| PN 02 AOS 03 | 2 | 1 | 5/64" | S | 6 | M 14 x 1,5 | 35,0 | 17 | 4,0 x 1,5 |
| PN 02 AOS 04 | 2 | 1 | 5/64" | S | 8 | M 16 x 1,5 | 35,0 | 19 | 6,0 x 1,5 |
| PN 02 AOS 06 | 2 | 1 | 5/64" | S | 10 | M 18 x 1,5 | 36,5 | 22 | 7,5 x 1,5 |
| PN 02 AOS 08 | 2 | 1 | 5/64" | S | 12 | M 20 x 1,5 | 37,5 | 24 | 9,0 x 1,5 |

DN = diámetro nominal – Serie: LL = muy ligero L = ligero S = pesado