

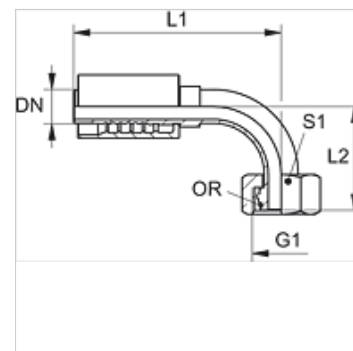
PA 500 AOL 90 VA

Fijación a presión, DKOL Ang90°

HANSA FLEX

Características

| | |
|------------------------------|------------------------------------------------|
| Campo de aplicación | Fijación a presión para tubos flexibles HD 500 |
| Conexión 1 | Rosca de tuerca métrica |
| Forma de obturación 1 | Cono exterior 24° con junta tórica |
| Abreviatura | DKOL |
| Norma | ISO 8434-1 |
| Integración | con fijación contra el desgarre (Interlock) |
| Volumen de suministro | Racor a presión + engaste a presión |
| Material | Acero fino |



Indicaciones para pedidos

Juntas en NBR

FPM (Viton) a petición de

Artículo

| Denominación | DN | Tamaño | Pulgadas | G1 | para Ø exterior tubo (mm) | L2 (mm) | S1 | OR |
|------------------|----|--------|----------|----------|------------------------------|------------|----|------------|
| PA 520 AOL 90 VA | 19 | 12 | 3/4" | M 30 x 2 | 22 | 58,0 | 36 | 20,0 x 2,0 |
| PA 525 AOL 90 VA | 25 | 16 | 1" | M 36 x 2 | 28 | 92,0 | 41 | 25,0 x 2,0 |
| PA 532 AOL 90 VA | 31 | 20 | 1.1/4" | M 45 x 2 | 35 | 98,0 | 50 | 30,0 x 2,5 |
| PA 540 AOL 90 VA | 38 | 24 | 1.1/2" | M 52 x 2 | 42 | 117,0 | 60 | 38,0 x 2,5 |

Variantes de producto

PA 500 AOL 90 A Fijación a presión, DKOL Ang90°, Acero