

PA 500 AOL VA

Fijación a presión, DKOL

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 desgarro (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 | para Ø exterior tubo (mm) | S1 | OR |
|---------------|----|--------|----------|---------------------------|----|------------|
| PA 520 AOL VA | 19 | 12 | 3/4" | 22 | 36 | 20,0 x 2,0 |
| PA 525 AOL VA | 25 | 16 | 1" | 28 | 41 | 26,0 x 2,0 |
| PA 532 AOL VA | 31 | 20 | 1.1/4" | 35 | 50 | 32,0 x 2,5 |
| PA 540 AOL VA | 38 | 24 | 1.1/2" | 42 | 60 | 38,0 x 2,5 |

Variantes de producto

PA 500 AOL A Fijación a presión, DKOL, Acero