

PA 500 AOS 90 VA

Fijación a presión, DKOS 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 | DKOS |
| 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 | G1 | para Ø exterior tubo (mm) | L2 (mm) | S1 | OR |
|---------------------|----|--------|----------|----------|---------------------------|---------|----|------------|
| PA 520 AOS 16 90 VA | 19 | 16 | 3/4" | M 30 x 2 | 20 | 83,0 | 36 | 16,0 x 2,5 |
| PA 520 AOS 90 VA | 19 | 16 | 3/4" | M 36 x 2 | 25 | 76,0 | 46 | 20,0 x 2,5 |
| PA 525 AOS 20 90 VA | 25 | 16 | 1" | M 36 x 2 | 25 | 95,5 | 46 | 20,0 x 2,5 |
| PA 525 AOS 90 VA | 25 | 16 | 1" | M 42 x 2 | 30 | 83,0 | 50 | 25,0 x 2,5 |
| PA 532 AOS 90 VA | 31 | 20 | 1.1/4" | M 52 x 2 | 38 | 101,0 | 60 | 33,0 x 2,5 |

Variantes de producto

PA 500 AOS A Fijación a presión, DKOS, Acero