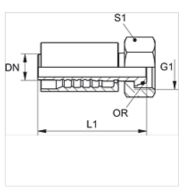
PA 500 AOB A H

Fijación a presión, DKOR



| Características | | | | | |
|-----------------------------|--|--|--|--|--|
| Campo de aplicación | Fijación a presión para tubos flexibles HD 500 | | | | |
| Conexión 1 | Roscas de tuerca BSP | | | | |
| Forma de obturación 1 | Cono exterior 60° con junta tórica | | | | |
| Abreviatura | DKOR | | | | |
| Norma | ISO 8434-6 BS 5200 | | | | |
| Integración | con fijación contra el desgarre (Interlock) | | | | |
| Volumen de suministro | Racor a presión + engaste a presión | | | | |
| Característica adicional | para modo martillo | | | | |
| Material | Acero | | | | |
| Protección de la superficie | con revestimiento galvanizado | | | | |





Descripción

Modelo reforzado para cargas extremas como p. ej. empleo de martillo.

| Artículo | | | | | | | |
|----------------|----|--------|----------|--------------|------------|----|------------|
| Denominación | DN | Tamaño | Pulgadas | G1 | L1 (mm) | S1 | OR |
| PA 720 AOB H | 19 | 12 | 3/4" | G 3/4" -14 | 96,5 | 32 | 17,1 x 1,6 |
| PA 725 AOB H | 25 | 16 | 1" | G 1" -11 | 103,0 | 41 | 22,1 x 1,6 |
| PA 532 AOB A H | 31 | 20 | 1.1/4" | G 1.1/4" -11 | 114,0 | 50 | 29,1 x 1,6 |