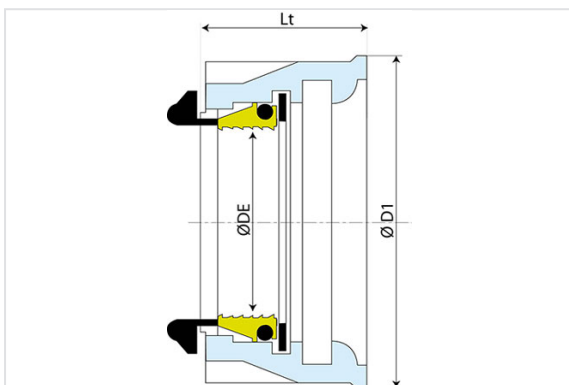


IZIFIT-K anchoring Gland



| DN/OD (mm) | ØDE (mm) | ØD1 (mm) | Lt (mm) | Peso (kg) | Referencias |
|------------|----------|----------|---------|-----------|-------------|
| 63 | 63 | 118 | 65 | 1,56 | JZL63VXNN2 |
| 140 | 140 | 195 | 70 | 2,80 | JZM14VXNN2 |
| 160 | 160 | 215 | 70 | 3,10 | JZM16VXNN2 |
| 200 | 200 | 257 | 80 | 4,18 | JZM20VXNN2 |
| 225 | 225 | 288 | 78 | 4,64 | JZM22VXNN2 |



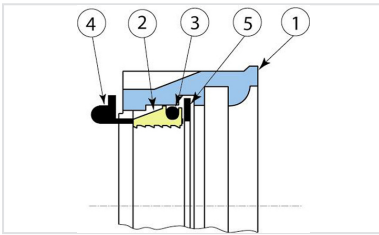
Campo de empleo:

- Para el enchufado de los tubos de PE o PVC-U
- Para el mercado de abastecimiento de agua potable
- Permite la realización de canalizaciones autoportantes, sin soldadura ni bulones

Características principales:

- NF EN 12842-2000
- Revestimiento interior y exterior: Aquacoat (AQB)

Materiales y revestimientos :



| Item | Descripción | Materiales | Revestimientos |
|------|-----------------------------------|--|----------------|
| 1 | Cuerpo | FGS | Aquacoat (AQB) |
| 2 | Junta de acerojado DN200 a 225 mm | CUZN40 | |
| | Junta de acerojado DN200 a 225 mm | 100 C 6 Niquelado o 16 MnCr5 Niquelado | |
| 3 | Anillo elastómero | NBR | |
| 4 | Clavija | Nylon PA 6.6 ou POM | |
| 5 | Clip | Nylon PA 6.6 ou POM | |

[INSTRUCCIONES DE MONTAJE DE LA CONTRABRIDA DE ACERROJADO IZIFIT K DN63 A 200](#)

[INSTRUCCIONES DE MONTAJE DE LA CONTRABRIDA DE ACERROJADO IZIFIT K DN225](#)