

Cubierta del sistema

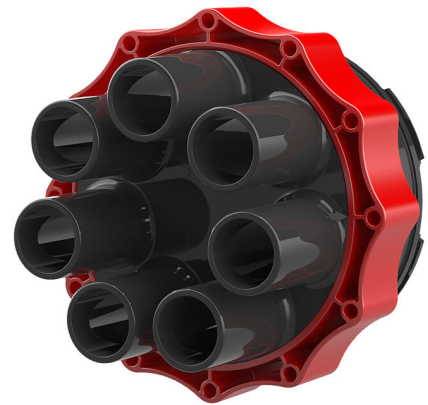
Sellado de cables con tecnología de contracción en frío

HSI150 D7x33 KS

Nº de artículo: 2102100051, GTIN: 4052487055314



- **la fijación mecánica (bayoneta) y el sellado (tuerca de apriete) actúan de forma independiente**
- **El sistema de bayoneta con bloqueo y contrarrosca (seguro frente a apertura espontánea)**



Las imágenes pueden diferir respecto al producto seleccionado

Para aplicación en inserto de pared y brida de plástico HSI150. Los casquillos contraídos en frío ofrecen un amplio ámbito de aplicación, y se contraen sobre los cables si necesidad de herramientas. Los apoyos de la cubierta del sistema no ocupados pueden cubrirse con tapones de cierre.

HECHOS

Ventajas:

- mayor área de aplicación
- óptima retracción gracias a las cintas de centrado
- sellado fácil
- tecnología de contracción que no necesita herramientas
- Manguera con contracción en frío con elasticidad permanente

Alcance de suministro:

- Casquillos contraídos en frío
- Cinta de centrado en HSI 150-D1/80-KS y HSI 150-D3/58-KS



Propiedades:

- certificación FHRK
- Aplicación de la tecnología de contracción en frío fuera del edificio

Material:

- Cubierta del sistema con apoyos: Policarbonato
- Tuerca de apriete: Mezcla PC/PBT
- Manguera con contracción en frío: EPDM
- Cinta de centrado: EPDM

Impermeabilidad:

- estanco al gas y al agua hasta 2,5 bar

PROPIEDADES

| | |
|--|-------|
| Ø Apoyos (mm): | 33 |
| Número de cables/medio: | 7 |
| Rango de utilización para el Ø del cable (mm): | 19-31 |

IMÁGENES

