

# Inserto de pared sencillo con casquillo acoplable de goma

Regulable en longitud, para hormigonar y conectar canales de cables lisos

HSI150 1x1 GSM160 Varia 320-425

Nº de artículo: 2120206332, GTIN: 4052487153669



- **Ajuste continuo al espesor de pared deseado in situ**
- **Estanqueidad a la presión del hormigón gracias al sello de 3 ribetes inyectado**
- **Sello de calidad: Sellado ex fábrica. Posibilidad de control en caso de apertura imprevista o no autorizada de la cubierta de cerradura**



Las imágenes pueden diferir respecto al producto seleccionado

Para conectar a un lado del sellado del sistema de cables (por dentro) y para conectar canales de cables (por fuera).

## HECHOS

### Ventajas:

- Posibilidad de conexión a uno de los lados para el sellado de sistemas y casquillo acoplable de goma para conectar canales de cables lisos
- no se necesitan componentes adicionales para conectar las uniones de las tuberías
- incluso tras conectar correctamente tuberías vacías absolutamente estancas al gas y al agua mediante una cubierta de cerradura estanca a la presión
- Se puede utilizar en todos los tipos de pared, incluyendo construcciones elementales



## Alcance de suministro:

- cubierta de cerradura estanca a la presión
- Llave hexagonal recta con limitación de momento de giro integrada

## Dimensiones:

- Espesor de pared mínimo Ø 110, 125 mm 200 mm
- Espesor de pared mínimo Ø 160 mm: 260 mm
- Distancia axial 210 mm, con un separador de la ampliación de la distancia axial de 250 mm
- Dimensiones del marco: 220 x 220 mm

## Propiedades:

- Se recomienda el uso del separador HSI-AH 40 con HSI150-GSM 160

## Área de aplicación:

- Hormigón a prueba de agua con clase de estrés 1, Hormigón a prueba de agua con clase de estrés 2

## Material:

- Inserto de pared: ABS con sello de 3 ribetes de TPE
- Tubo intermedio: PVC
- Correa de sujeción: Acero St sn (W1)
- Cubierta de cerradura: ABS con sello de TPE
- casquillo acoplable de goma: EPDM
- Correa de sujeción para HSI150 GSM160/X: W4
- Cubierta de tubería: PE o bien tapones de manguitos: PVC

## Impermeabilidad:

- estanco al gas y al agua hasta 0,5 bar
- impermeable al radón

## PROPIEDADES

|                        |         |
|------------------------|---------|
| :                      | 160     |
| Espesor de pared (mm): | 320-425 |
| Unidades de embalaje:  | 1       |

# IMÁGENES

