

Brida de acero inoxidable separada

Para una posterior colocación de tacos

FAG1x350/80 A2

Nº de artículo: 910983500, GTIN: 4052487021265

Para la colocación de tacos sobre recesos/grietas existentes en paredes o losas en tuberías de suministro recién colocadas.



Las imágenes pueden diferir respecto al producto

HECHOS

Ventajas:

- versión separada para tuberías recién colocadas
- pueden fabricarse versiones específicas de cada cliente de forma individual
- también se suministra con varios pasos de tubería y con diferentes diámetros

Alcance de suministro:

- Brida de acero inoxidable
- Sellado superficial
- Elemento de fijación

Dimensiones:

- Dimensiones estándar de brida Ø a o □a correspondientes al respectivo casquillo de pared de Øi + apr. 150 mm (con un paso de tubería, consulte información detallada en el folleto)
- Longitud superior estándar: 80 mm

Área de aplicación:

- DIN 18533 W1-E, DIN 18533 W2.1-E
- Hormigón a prueba de agua con clase de estrés 1, Hormigón a prueba de agua con clase de estrés 2

Material:

- Brida: Acero inoxidable V2A (AISI 304L) o V4A (AISI 316L)
- Sellado superficial: EPDM
- Elementos de fijación: Acero inoxidable V4A (AISI 316L)

PROPIEDADES

Revestimiento de tubería \emptyset_i (mm): 350 Espesor de pared para el casquillo de pared (mm) S: 3 Dimensiones estándar de la brida (mm): 500

IMÁGENES







ACCESORIOS NECESARIOS



Masa sellante EGO

Tel. +49 7322 1333-0

Fax +49 7322 1333-999