

Sello redondo estándar

Anchura de sellado 40 mm

HSD300 G 1x225 b40 A2/NBR55

Nº de artículo: 1650030231, GTIN: 4052487122979



- **Seguridad en el montaje visible y perceptible gracias a la abertura de inspección integrada**

Para el sellado de tuberías recién instaladas o anteriormente colocadas en los taladros de núcleo o en los casquillos de pared. Disponible para cualquier tamaño de tubería convencional.



Las imágenes pueden diferir respecto al producto seleccionado

HECHOS

Ventajas:

- Se puede separar hasta un Ø de 200 mm para su montaje in situ
- Separado de serie a partir de Ø 250 mm
- Disponible en diferentes combinaciones de materiales para aplicaciones orientadas a necesidades específicas
- disponible en existencias

Dimensiones:

- Anchura de sellado: 40 mm



Propiedades:

- certificación FHRK
- Perfil-U: máxima estabilidad de los segmentos de prensa

Área de aplicación:

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

Material:

- Placas de prensa, tornillos y tuercas: Acero fino inoxidable V2A (AISI 304L) o V4A (AISI 316L)
- Goma: EPDM, NBR o con homologación KTW

Impermeabilidad:

- estanco al gas y al agua
- impermeable al radón

PROPIEDADES

Revestimiento de tubería Ø _i (mm):	300
Adecuado para una tubería media de Ø (mm):	223-227

IMÁGENES

