

Sello redondo estándar

Anchura de sellado 80 mm

HSD250 1x210 b80 A2/EPDM

Nº de artículo: 1600500211, GTIN: 4052487041331



- **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 para un montaje posterior in situ
- sellado suave gracias a su gran anchura de sellado
- disponible en existencias

Dimensiones:

- Anchura de sellado: 80 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 y 2

Material:

- Placas de prensa, tornillos y tuercas: Acero fino inoxidable V2A (AISI 304L)
- Goma: EPDM

Impermeabilidad:

- estanco al gas y al agua
- impermeable al radón

PROPIEDADES

Revestimiento de tubería/taladro de núcleo Ø _i (mm):	250
Adecuado para una tubería media de Ø (mm):	210-211

IMÁGENES

