**Sello redondo individual**

con tecnología de anillos segmentados

Para el sellado de cables en taladros de núcleo o casquillos de pared. Versión cerrada para el sellado de cables a punto de instalarse que acaban de ser tendidos. Se puede seleccionar por separado la cantidad y el diámetro de cables.

Dimensiones: Anchura de sellado: 40 mm; Placas de prensa: 5 mm; suministrable para taladros de núcleo/casquillos de pared con Ø: 50 - 200 mm

Material: Placas de prensa, tornillos, tuercas y arandelas: Acero fino inoxidable V2A (AISI 304L) o V4A (AISI 316L); Goma: EPDM o bien NBR

Caso de carga: Hormigón a prueba de agua con clase de estrés 2; Hormigón a prueba de agua con clase de estrés 1

Impermeabilidad: estanco al gas y al agua; impermeable al radón

Propiedades: fabricación individual según el perfil necesario; Tecnología de anillos segmentados para el ajuste in situ de tres a cinco diámetros de tubería diferentes

Referencia de pedido: HRD SGi b40

GTIN: -

Marca: Hauff-Technik

**Hauff-Technik GmbH & Co. KG**

**Información del fabricante**

Hauff-Technik GmbH & Co. KG
Robert-Bosch-Straße 9
89568 Hermaringen, GERMANY

Telefon +49 73 22 13 33 - 0
Fax +49 73 22 13 33 - 999
office@hauff-technik.de
http://www.hauff-technik.de