**Joint annulaire en caoutchouc individuel**

avec technologie de bagues segmentées

Pour étanchement de câbles dans carottages ou gaines. Version segmentée pour étanchement de câbles nouvellement installés ou déjà posés. Le nombre et le diamètre des câbles sont déterminés par le client.

Dimensions: Largeur d'étanchement : 40 mm; Plaques de presse : 5 mm; Fournies pour carottages/gaines de Ø : 50 - 200 mm

Matériau: Plaques de presse, vis, écrous et rondelles : acier inoxydable AISI 304L ou AISI 316L; Caoutchouc : EPDM ou NBR

Cas de charge: Béton étanche, classe de sollicitation 2; Béton étanche, classe de sollicitation 1

Étanchéité: étanche au gaz et à l'eau; Étanchéité au Radon

Propriétés: Fabrication personnalisée en fonction d'exigences spécifiques; Technologie de bagues segmentées pour adaptation à trois ou cinq diamètres différents sur place

Code d‘article: HRD SGi b40

GTIN: -

Produit: Hauff-Technik

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

**Information du fabricant**

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