**Joint annulaire en caoutchouc standard**

pour raccords de bâtiment

Joint annulaire en caoutchouc pour étanchement de câbles/tubes de fluide dans carottages ou gaines. Version fermée pour étanchement de conduites nouvellement installées.

Dimensions: Largeur d'étanchement : 40 mm; Pour carottages/gaines Ø : 100 mm; Pour 5 câbles/tubes dont 4 unités de Ø 7-12 mm et 1 unité de Ø 24 à 44 mm

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

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

Gaine/carrotage Øi (mm): 100

Nombre câbles/médium en tout: 5

Nombre câbles/médium: 14Conduite Ø extérieur (mm): 24-447-12Unité d'emb.: 1

Propriétés: Visible et palpable sécurité d’installation grâce à l'ouverture de contrôle; Technologie intégrée de bagues segmentées pour adaptation personnalisée aux diamètres des conduites sur place

Code d‘article: HSD100 EW 1x24-44+4x7-12 b40 A2/EPDM55

Numéro d‘article: 3030300054

GTIN: 4052487126250

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