

Joint annulaire en caoutchouc standard

pour installations de récupération des eaux de pluie

HSD100 RW 1x25/32/40+3x6-18 b40 A2/EPDM5

No. d'article: 3030300059, GTIN: 4052487112499



- **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**

Pour l'étanchement de câbles/tubes de fluides nouvellement installés ou déjà posés dans carottages ou gaines, adaptés aux installations de récupération des eaux de pluie.



Le photo peut différer du produit sélectionné

INFORMATIONS

Avantages:

- Pour installation à postériori, segmenté de série
- Disponible en stock

Contenu de la livraison:

- 1 unité d'emballage: 5 pièces

Dimensions:

- Largeur d'étanchement : 40 mm
- Pour carottages/gaines Ø : 100 mm
- Pour 4 câbles/tubes dont 3 unités de Ø 6-18 mm et 1 unité de Ø 25, 32 ou 40 mm



Propriétés:

- certifié FHRK
- Profilé en U : stabilité maximale des segments de pression

Domaine d'application:

- Béton étanche, classe de sollicitation 1, Béton étanche classe de sollicitation 2

Matériau:

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

Étanchéité:

- étanche au gaz et à l'eau
- Étanchéité au Radon

PROPRIÉTÉS

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Gaine/carrotage Ø _i (mm): | 100 |
| Nombre câbles/médium en tout: | 4 |
| Nombre câbles/médium: | 1 |
| | 3 |
| Conduite Ø extérieur (mm): | 25/32/40 |
| | 6-18 |
| Unité d'emb.: | 1 |

IMAGES

