

# Joint annulaire en caoutchouc standard

avec technologie de bagues segmentées Super échelonnée

## HSD SSG



- **Visible et palpable sécurité d'installation grâce à l'ouverture de contrôle**
- **Technologie de bagues segmentées intégrée pour adaptation personnalisée aux diamètres de conduite sur place**
- **Segments avec marquage de diamètre précis**



Le photo peut différer du produit sélectionné

Pour l'étanchéité des tubes à poser ou pour des tubes déjà installés dans les carottages ou fourreaux à sceller. Adaptation possible sur place aux diamètres de conduite les plus courants.

## INFORMATIONS

### Avantages:

- À partir de Ø 100 mm, segmenté de série
- Pour installation à postériori segmentable sur place à partir de Ø 150 mm
- Multiples combinaisons de matériaux disponibles pour des applications adaptées aux besoins
- Disponible en stock

### Dimensions:

- Largeur d'étanchement : 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 ou AISI 316L
- Caoutchouc : EPDM

## Étanchéité:

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

## IMAGES

