

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 et 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

