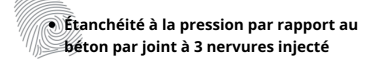


Passage étanche simple face avec manchon emboîtable

pour scellement dans béton et raccordement de gaines passe-câbles lisses

HSI90 KCH K40 50x4,6/200

No. d'article: 2210000009



- Déjà disponible à partir d'une épaisseur de paroi de 120 mm
- Label de qualité : étanchéité testée en usine. Possibilité de contrôle en cas d'ouverture fortuite ou non autorisée du couvercle de fermeture

Pour le raccordement d'un seul côté des systèmes étanches pour câbles (intérieur) et le raccordement de gaines passe-câbles (extérieur).



Le photo peut différer du produit sélectionné

INFORMATIONS

Avantages:

- Possibilité de raccordement d'un seul côté pour l'étanchement du système ainsi que manchon emboîtable intégré pour raccordement de gaines de protection lisses
- Aucun composant additionnel de raccordement de tube requis
- Y compris après le raccordement de gaine, intégralement étanche au gaz et à l'eau par le biais d'un couvercle de fermeture étanche à la pression



• Couvercle de fermeture étanche à la pression



Dimensions:

- Dimensions du cadre : 145 x 145 mm (par passage étanche)
- Entraxe: 135 mm

Propriétés:

• Il est recommandé d'utiliser une entretoise HSI AH40, elle est impérative en cas d'utilisation de HSI150 KCH163

Domaine d'application:

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

Matériau:

- Passage étanche : ABS avec joint à 3 nervures en EPDM
- Tube intermédiaire : PVC
- Couvercle de fermeture : ABS avec garniture d'étanchéité en EPDM
- Couvercle de tube : PE ou bouchon de manchon : PVC

Étanchéité:

- étanche au gaz et à l'eau jusqu'à 0,5 bar
- Étanchéité au Radon

PROPRIÉTÉS

Tuyau-Ø (mm): 50 Épaisseur de paroi (mm): 200

Hauff-Technik Swiss AG Grabenackerstrasse 7 4702 Oensingen, Switzerland

office@hauff-technik.ch

Tel.: +41 62 206 00-70

Fax: +41 62 206 00-79