

# Couvercle

avec technique de manchons pour gaines passe-câbles lisses

## HSI150 MA125 GR

No. d'article: 2126010125, GTIN: 4052487058360



- **La fixation mécanique (baïonnette) et l'étanchéité (écrou de serrage) agissent indépendamment l'une de l'autre**
- **Système de baïonnette avec blocage de retour et contre vissage (sécurité contre ouverture inopinée)**

Pour utilisation dans passage étanche et bride en plastique HSI150.  
Pour raccordement de gaines passe-câbles lisses. L'étanchement s'effectue par la technique de manchons reposant sur le serrage d'une manchette en caoutchouc au moyen de colliers de serrage sur le couvercle ainsi que la gaine de protection.



Le photo peut différer du produit sélectionné

## INFORMATIONS

### Avantages:

- Raccordement élastique et mécaniquement résistant avec manchette de système

### Contenu de la livraison:

- Manchette avec colliers de serrage



## Propriétés:

- certifié FHRK
- Pour le raccordement des gaines de protection de 160 mm de diamètre, nous recommandons l'utilisation de l'écarteur HSI AH40 pour la formation de paquet de passages étanches HSI150, pour l'élargissement de l'entraxe

## Matériau:

- Couvercle : polycarbonate
- Écrou de serrage : PC/PBT Blend
- Manchette : EPDM
- Colliers de serrage : W4

## Étanchéité:

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

## PROPRIÉTÉS

Tuyau-Ø (mm):	125
Tube median Ø <sub>e</sub> (mm):	110-125

## IMAGES

