

# Pokrywa systemowa

## z techniką mankietów uszczelniających do rur osłonowych

### HSI150 MA125 GR

Nr artykułu: 2126010125, GTIN: 4052487058360



- **mocowanie mechaniczne (złącze bagnetowe) i uszczelnienie (nakrętka mocująca) działają niezależnie**
- **innovacyjny system mocowania pokrywy zapobiega samoczynnemu odkręceniu**

Do zastosowania w przepustach kablowych lub flansza z tworzywa sztucznego HSI150. Do przyłączenia gładkich rur osłonowych. Uszczelnienie wykonuje się przy użyciu techniki mankietów uszczelniających - gumowy mankiet jest mocowany na pokrywie systemowej i rurze osłonowej za pomocą opasek zaciskowych.



Zdjęcie może się różnić od wybranego produktu

## FAKTY

### Zalety:

- mechanicznie stabilne, elastyczne połączenie z manszetą systemową

### Zakres dostawy:

- Pokrywa z mankietem i opaskami

### Właściwości:

- posiada certyfikat FHRK
- W przypadku podłączenia rury osłonowej  $D_a=160$  mm podczas łączenia pakietów przepustów do zabetonowania HSI150 zalecamy zastosowanie dystansów HSI AH40 do rozszerzenia rozstawu osi



## Tworzywo:

- pokrywa systemowa: poliwęglan
- nakrętka mocująca: mieszanka PC/PBT
- mankiet: EPDM
- taśmy zaciskowe: W4

## Szczelność:

- gazo- i wodoszczelność do 0,5 bara

## OPIS

Zewnętrzna średnica rury (mm):	125
Średnica rury $\varnothing_a$ (mm):	110-125

## ZDJĘCIA

