

# Pokrywa systemowa

z technologią manszet dla węży spiralnych z tworzywa sztucznego

## KES MA150 D

Nr artykułu: 2125810000, GTIN: 4052487058070



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

Do stosowania w pakietach uszczelniających i kołnierzach z tworzyw sztucznych HSI150 oraz do łączenia węży spiralnych z tworzyw sztucznych. Uszczelnienie uzyskuje się technologią manszet, w której na pokrywę systemową oraz węży spiralnych z tworzywa sztucznego naciąga się gumową manszetę z taśmami mocującymi.



Zdjęcie może się różnić od wybranego produktu

## FAKTY

### Zalety:

- mechanicznie stabilne, elastyczne połączenie z manszetą systemową
- możliwość elastycznego dopasowania długości rury elektroinstalacyjnej dzięki technologii manszet

### Zakres dostawy:

- Manszeta z taśmami mocującymi

### 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

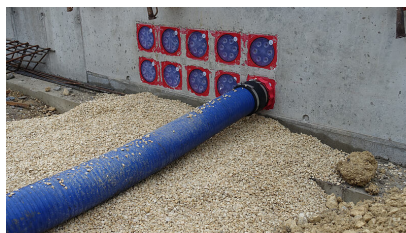
## Szczelność:

- gazo- i wodoszczelność do 2,5 bara

## OPIS

Produkt: Systemdeckel

## ZDJĘCIA



## POTRZEBNE AKCESORIA



Zestaw narzędzi do montażu pokrywy  
KES-M



Klucz do pokryw