

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**
- **innowacyjny 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

