

Zawsze. Niezawodnie.
Szczelnie.

Pokrywa systemowa z techniką mankietów uszczelniających do gładkich rur osłonowych

HSI150 MA168 GR

Nr artykułu: 2126010000, GTIN: 4052487058292



- **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 HSI 150. 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:

- stabilne mechanicznie, elastyczne połączenie za pomocą mankietu systemowego

Zakres dostawy:

- Pokrywa z mankietem i opaskami

Właściwości:

- 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:

- element bazowy pokrywy: poliwęglan
- nakrętka mocująca: mieszanka PC/PBT
- mankiet: EPDM
- opaska zaciskowe: W4

Szczelność:

- gazo- i wodoszczelność do 0,5 bara

OPIS

Zewnętrzna średnica rury (mm): 160

ZDJĘCIA

