

Pokrywa systemowa

do szczelnego przyłączenia karbowanych rur osłonowych - technika manszetaowa

HSI150 MA168 WR

Nr artykułu: 2126010001, GTIN: 4052487058308



- **mocowanie mechaniczne (złącze bagnetowe) i uszczelnienie skręcane (nakrętka mocująca) działają jako dwa niezależne systemy**
- **innovacyjny system mocowania pokrywy zapobiega samoczynnemu odkręceniu**
- **opatentowana technologia pierścieni stabilizujących CR**



Zdjęcie może się różnić od wybranego produktu

Do zastosowania w zabetonowanych przepustach kablowych lub flanszach poliamidowych systemu HSI150. Do przyłączenia karbowanych rur osłonowych. Uszczelnienie wykonuje się przy użyciu techniki manszetaowej - gumowa manszeta jest mocowana na pokrywie systemowej i rurze osłonowej za pomocą opasek zaciskowych.

FAKTY

Zalety:

- szczelne i elastyczne połączenie z manszetą pokrywy

Zakres dostawy:

- pokrywa z manszetą i opaskami zaciskowymi
- pierścienie stabilizujące CR



Właściwości:

- posiada certyfikat KOT wydany przez ITB
- W przypadku podłączenia rury osłonowej fi160 mm podczas łączenia pakietów przepustów do zabetonowania HSI150 zalecamy zastosowanie dystansów HSI AH40

Tworzywo:

- pokrywa systemowa: poliwęglan
- nakrętka mocująca: mieszanka PC/PBT
- manszeta: EPDM
- opaski zaciskowe: W4
- pierścienie stabilizujące: stal nierdzewna

Szczelność:

- gazo- i wodoszczelność do 0,5 bara

OPIS

Zewnętrzna średnica rury (mm):	168
Producent:	Fränkische Rohrwerke
Typ:	KABUFLEX

ZDJĘCIA



POTRZEBNE AKCESORIA



Klucz do pokryw