

Pokrywa systemowa

do uszczelniania kabli - technologia zimnokurczliwa

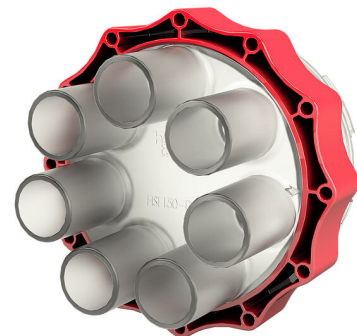
HSI150 D7x33 KS

Nr artykułu: 2102100051, GTIN: 4052487055314



- **mocowanie mechaniczne (złącze bagnetowe) i uszczelnienie skręcane (nakrętka mocująca) działają jako dwa niezależne systemy**
- **innowacyjny system mocowania pokrywy zapobiega samoczynnemu odkręceniu**

Do zastosowania w zabetonowanych przepustach kablowych lub flanszach poliamidowych systemu HSI150. Opaski zimnokurczliwe mają bardzo szeroki zakres zastosowań. Bez użycia narzędzi można je obkurczyć na rurach, łącząc je z króćcami pokrywy systemowej. Niewykorzystywane króćce pokrywy systemowej można zaślepić za pomocą korków zaślepiających.



Zdjęcie może się różnić od wybranego produktu

FAKTY

Zalety:

- szeroki zakres zastosowań
- optymalny efekt obkurczania dzięki zastosowaniu taśm centrujących.
- uszczelnienie nieinwazyjne
- technika obkurczania bez użycia dodatkowych narzędzi
- trwale elastyczna opaska zimnokurczliwa

Zakres dostawy:

- opaski zimnokurczliwe
- taśma centrująca w przypadku HSI 150-D1/80-KS i HSI 150-D3/58-KS



Właściwości:

- posiada certyfikat KOT wydany przez ITB
- zastosowanie techniki zimnokurczliwej tylko po zewnętrznej stronie budynku

Tworzywo:

- element bazowy pokrywy: poliwęglan
- nakrętka mocująca: mieszanka PC/PBT
- opaska zimnokurczliwa: EPDM
- taśma centrująca: EPDM

Szczelność:

- gazo- i wodoszczelność do 2,5 bara

OPIS

Korek zaślepiający-Ø (mm):	33
Ilość kabli:	7
Zakres zastosowania Ø kabla (mm):	19-31

ZDJĘCIA

