

**Zawsze. Niezawodnie.
Szczelnie.**

Pokrywa systemowa do uszczelniania kabli - w technologii termokurczliwej

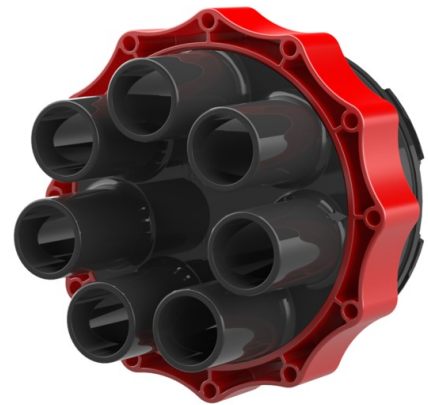
HSI150 D7x33 WS

Nr artykułu: 3030300083, GTIN: 4052487197632



- **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. Dołączone do zestawu opaski termokurczliwe mają bardzo szeroki zakres zastosowań. Pod wpływem ciepła obkurczają się na kablach, łącząc je z króćcami pokrywy systemowej. Niewykorzystane króćce pokrywy systemowej można zaślepić za pomocą korka zaślepiającego VS.



Zdjęcie może się różnić od wybranego produktu

FAKTY

Zalety:

- szeroki zakres zastosowań
- optymalny efekt obkurczania dzięki taśmom centrującym
- niezwykle skuteczne uszczelnienie połączenia z kablem dzięki zastosowaniu opaski termokurczliwej z klejem

Zakres dostawy:

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

Tworzywo:

- element bazowy pokrywy: poliwęglan
- nakrętka mocująca: mieszanka PC/PBT
- opaska termokurczliwa z klejem topliwym: poliolefin
- taśma centrująca: EPDM

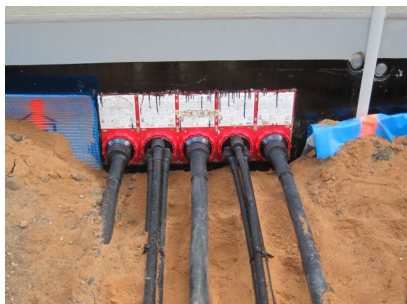
Szczelność:

- gazo- i wodoszczelność do 2,5 bara

OPIS

Korek zaślepiający- \varnothing (mm):	33
Ilość kabli:	7
Zakres zastosowania \varnothing kabla (mm):	12 - 31
Opakowanie zbiorcze (szt):	1

ZDJĘCIA



POTRZEBNE AKCESORIA



Klucz do pokryw