

Systemdeckel

Kabelabdichtung mit Warmschrumpftechnik

HSI150 D1x80 WS

Artikel-Nr.: 2101100010, GTIN: 4052487054966



- **mechanische Fixierung (Bajonett) und Abdichtung (Spannmutter) wirken unabhängig**
- **Bajonettssystem mit Rücksperre und Konterverschraubung (Sicherung gegen selbstständiges Öffnen)**

Zum Einsatz in Dichtpackung und Kunststoffflansch HSI150. Die Thermomuffen bieten einen großen Anwendungsbereich und werden unter Hitzeeinwirkung vom Systemdeckelstutzen auf die Kabel geschrumpft. Unbelegte Systemdeckelstutzen können mit Verschlussstopfen verschlossen werden.



Abbildung kann vom ausgewählten Produkt abweichen

FAKTEN

Vorteile:

- großer Anwendungsbereich
- optimales Schrumpfergebnis durch Zentrierbänder
- Abdichtung zum Kabel durch Schmelzkleber in der Thermomuffe

Lieferumfang:

- Thermomuffen
- Zentrierband bei HSI150 D1x80 und HSI150 D3x58



Eigenschaften:

- FHRK-zertifiziert

Werkstoff:

- Systemdeckel mit Stutzen: Polycarbonat
- Spannmutter: PC/PBT Blend
- Thermomuffe mit Schmelzkleber: Polyolefin
- Zentrierband: EPDM

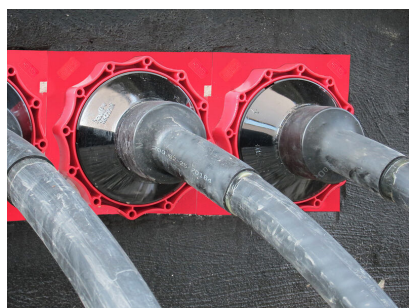
Dichtheit:

- gas- und wasserdicht bis 2,5 bar

EIGENSCHAFTEN

Stutzen-Ø (mm):	80
Anzahl Kabel/Medium:	1
Anwendungsbereich Kabel-Ø (mm):	25-78

BILDER



ZUBEHÖR NOTWENDIG



Gelenkstirnlochschlüssel