

# Systemdeckel

Kabelabdichtung mit Warmschrumpftechnik

## HSI150 D1x80 WS

Artikelnummer: 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.



## 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 Stützen: Polycarbonat
- Spannmutter: PC/PBT Blend
- Thermomuffe mit Schmelzkleber: Polyolefin
- Zentrierband: EPDM

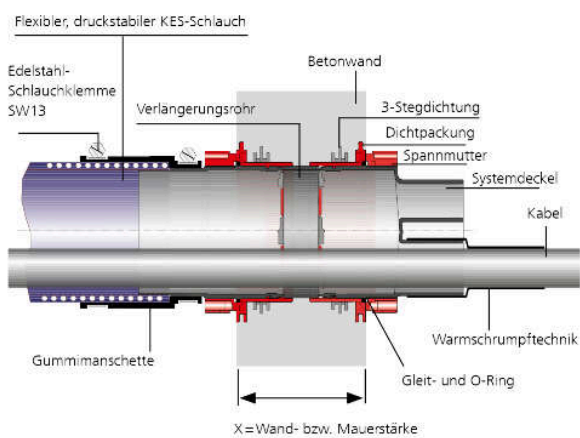
## Dichtheit:

- gas- und wasserdicht bis 2,5 bar

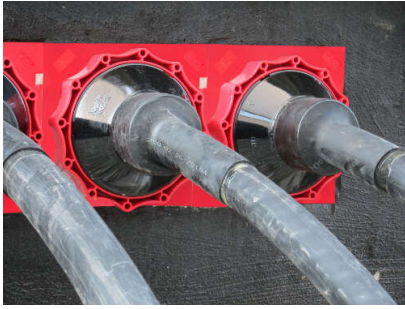
## Eigenschaften

Anzahl Kabel/Medium:	1
Anwendungsbereich Kabel-Ø (mm):	25-78
geeignet für Medienrohr Øa (mm):	150
Typ:	HSI
Ausführung:	D WS
Stützen-Ø (mm):	80

## Maßzeichnung



## Bilder



## Zubehör (für Montage notwendig)



SLS 6G, Gelenkstirnlochschlüssel