

Systemdeckel

mit Manschettentechnik für gewellte Kabelschutzrohre

HSI90 MA WR



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

Zum Einsatz in Dichtpackung und Aluflansch HSI90. Zur Anbindung von gewellten Kabelschutzrohren. Die Abdichtung erfolgt über die Manschettentechnik, bei der eine Gummimanschette mit Spannbändern auf den Systemdeckel sowie das Schutzrohr gespannt wird.



Abbildung kann vom ausgewählten Produkt abweichen

FAKTEN

Vorteile:

- mechanisch stabile, elastische Anschlussverbindung mit Systemmanschette

Lieferumfang:

- 1 Stück Manschette mit Spannbändern
- Clippinge

Werkstoff:

- Systemdeckel: Polycarbonat
- Spannmutter: PC/PBT Blend
- Manschette: EPDM
- Spannbänder: W4
- Clipringe: Edelstahl

Dichtheit:

- gas- und wasserdicht bis 0,5 bar

BILDER

