

Einfach-Dichtpackung mit klappbarer Gummimanschette

zum Einbetonieren und Anschluss von Kabelschutzschläuchen

HSI150 1x1 KMA172/400

Artikel-Nr.: 3030477600, GTIN: 4052487242172



- **durch die klappbare Manschettentechnik sind keine zusätzlichen Rohranschlusskomponenten notwendig**
- **elastischer und stabil gelagerter Anschluss durch erhöhte Einstecktiefe, auch bei einer Auslenkung des Kabelschutzrohres**
- **innenseitige Anschlussmöglichkeit für Systemabdichtungen für Kabel**



Abbildung kann vom ausgewählten Produkt abweichen

Für den direkten Anschluss von Kabelschutzschläuchen (außenseitig) und zum Anschluss von Systemabdichtungen für Kabel (innenseitig).

FAKTEN

Vorteile:

- definierte Einstecktiefe des Kabelschutzrohres durch den Anschlag in der Manschette
- bereits ab Wandstärke 120 mm lieferbar
- Qualitätssiegel: Dichtheit ab Werk. Kontrollmöglichkeit bei versehentlichem oder unbefugtem Öffnen des Verschlussdeckels
- Druckdichtigkeit zum Beton durch 3-Stegdichtung, ab Wandstärke 150 mm mit zwei 3-Stegdichtungen



Lieferumfang:

- 1 Stück druckdichter Systemdeckel HSI150 DTS
- 1 Stück Blinddeckel
- 2 Stück Abstandhalter HSI150 AH40
- 1 Stück Spannband
- beim Anschluss von gewellten Kabelschutzrohren müssen Clipringe separat bestellt werden. Bei Bestellung bitte Rohrtyp und -hersteller angeben.

Maße:

- Rahmenmaß: 220 x 220 mm
- Achsabstand mit Abstandhalter: 250 mm

Eigenschaften:

- FHRK-zertifiziert

Anwendungsbereich:

- WU-Beton Beanspruchungsklasse 1, WU-Beton Beanspruchungsklasse 2

Werkstoff:

- Dichtpackung: ABS mit 3-Stegdichtung aus TPE
- Verschlussdeckel: ABS mit Dichtung aus TPE
- Zwischenrohr: PVC
- Manschette: EPDM
- Spannbänder: W4
- Blinddeckel: PP

Dichtheit:

- gas- und wasserdicht bis 2,5 bar
- radonsicher

EIGENSCHAFTEN

| | |
|---------------------|-----|
| Wandstärke (mm): | 400 |
| Rohr-Ø (mm): | 172 |

BILDER

