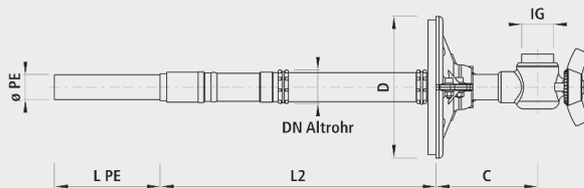


Mauerdurchführung SANOVA für Relining, PN 5

6863



Eigenschaften

- Kugelhahn thermisch belastbar bis 650°C
- Firesafe-Griff montiert
- Anschluss mit Innengewinde
- Durchgängiger Korrosionsschutz
- Einfache Handhabung
- Hohe Wirtschaftlichkeit
- Dichtung für Unebenheiten am Gemäuer geeignet
- Geringer Werkzeugaufwand
- Schwenkbare Montageplatte bis 10°
- SVGW zertifiziert

Werkstoff

- Vollverkapselte Stahl/PE-Verbindung
- Rohr: PE 100, SDR 11, 20 m

Einbau und Montage

- Alte Leitung mauerbündig abtrennen.
- Auslaufschutzgummi über das Rohr bis zum Stahl-PE-Übergang schieben.
- PE-Rohr und Mauerdurchführung in das alte Rohr einschieben, bis Platte an der Wand ansteht.
- Abschlussplatte ausrichten und mit den 4 Schrauben fixieren.
- Hohlraum mit Enkapress oder Tangit-Vergussmasse ausfüllen.

| | ø PE | IG | DN Kugelhahn | DN Altrrohr | L PE | L2 (mm) | C cm | D (mm) | Gewicht (kg) |
|------------|------|------|--------------|-------------|------|---------|------|--------|--------------|
| 6863032025 | 20 | 1" | 25 | 25 | 20 m | 360 | 13 | 183 | 5.200 |
| 6863040025 | 25 | 1" | 25 | 32 | 20 m | 380 | 13 | 183 | 6.400 |
| 6863050025 | 25 | 1" | 25 | 40 | 20 m | 380 | 13 | 183 | 6.800 |
| 6863050032 | 32 | 1" | 25 | 40 | 20 m | 380 | 13 | 183 | 9.000 |
| 6863063032 | 32 | 1" | 25 | 50 | 20 m | 390 | 13 | 183 | 9.200 |
| 6863063040 | 40 | 5/4" | 32 | 50 | 20 m | 390 | 14.5 | 183 | 11.700 |