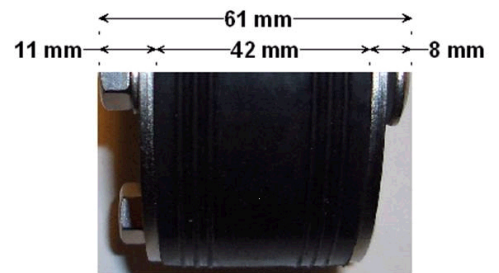


Ringraumdichtungen

Ringraumdichtung Typ „VST“, geschlossen



Produkt

- Doppel-Ringraumdichtung mit Abstandhalter für einseitig Montage zur Durchführung von Rohren und Kabeln gegen drückendes Wasser

Einsatzbereich

- Abdichtung des Ringraumes zwischen Futterrohr oder Kernbohröffnung und der durchgeführten Leitung.
- Zur einseitigen Montage (kein Zugang von Aussen nötig)
- Für trockene und feuchte/nasse Umgebungen

Eigenschaften

- Gas- und Druckwasserdicht
- Erdgasbeständig
- Schnelle Montage
- Universell einsetzbar
- Absolut dicht
- RoHS-konform

Technische Daten

| | |
|---------------------------|--|
| Druckscheiben | Edelstahl V2A |
| Distanzhalter | Edelstahl V2A |
| Spannschrauben | Edelstahl V4A |
| Unterlegescheiben | Edelstahl V4A |
| Temperaturbereich | -35°C bis +125 °C |
| Dichtheit | Druckdicht bis 5 bar |
| Gummiqualität | SBR / EPDM |
| Breite Gummidichtung | 2x42mm |
| Modulbreite | 2x61mm |
| Länge Distanzhalter | 45 +/- 5° Shore schwarz auf Kundenwunsch |
| Bohrlochdimension | ab 50mm bis 400mm |
| Leitungen/Rohre | ab 8mm bis 330mm |
| Gas- und Druckwasserdicht | DIN 1988, 18336/37, DIN 18195, DVGW G 459/VP 601 |

Andere Gummiqualitäten und Druckscheiben V4A auf Anfrage.

| Typ | Durchmesser Leitung oder Rohr | Bohrloch / Futterrohr | Ges.länge Mauerstärke | Artikel Nr. |
|--------|-------------------------------|-----------------------|-----------------------|-------------|
| 100/0 | geschlossen | 100 | 200 | 50601 |
| 100/32 | 32x3.0 = 1" | 100 | 200 | 50602 |
| 100/40 | 40x3.7 = 1 1/4" | 100 | 200 | 50603 |
| 100/50 | 50x4.6 = 1 1/2" | 100 | 200 | 50604 |
| 100/63 | 63x5.8 = 2" | 100 | 200 | 50605 |
| 100/0 | geschlossen | 100 | 240 | 50606 |
| 100/32 | 32x3.0 = 1" | 100 | 240 | 50607 |
| 100/40 | 40x3.7 = 1 1/4" | 100 | 240 | 50608 |
| 100/50 | 50x4.6 = 1 1/2" | 100 | 240 | 50609 |
| 100/63 | 63x5.8 = 2" | 100 | 240 | 50610 |
| 100/0 | geschlossen | 100 | 300 | 50611 |
| 100/32 | 32x3.0 = 1" | 100 | 300 | 50612 |
| 100/40 | 40x3.7 = 1 1/4" | 100 | 300 | 50613 |
| 100/50 | 50x4.6 = 1 1/2" | 100 | 300 | 50614 |
| 100/63 | 63x5.8 = 2" | 100 | 300 | 50615 |

Andere Grössen und Gesamtlängen auf Anfrage