Exdirt D 139.7, Schmutzabscheider mit Schweißstutzen, 110 °C, 10 bar

Artikelnummer: 8252140





Merkmale

| Тур | D 139.7 |
|----------------------------------|------------------------|
| Farbe | grau |
| Gehäusewerkstoff | Stahl lackiert |
| Einbauvariante | horizontal |
| Betriebstemperatur | 0 °C - 110 °C |
| Betriebsüberdruck | 10 bar |
| Anschluss | 139,7 |
| Reinigungsanschluss | IG 1" |
| Anschlussvariante | Schweißstutzen |
| Max. Volumenstrom | 72,0 m ³ /h |
| Durchfluss-Kennwert kvs | 487,9 m³/h |
| Durchmesser | 354 mm |
| Max. Höhe | 811 mm |
| Höhe Mitte-Flansch (Abscheidung) | 225 mm |
| Min. Wartungshöhe | 430 mm |
| Einbaulänge | 525 mm |
| Gewicht | 25,50 kg |

Beschreibung

Exdirt

Schmutz- und Schlammabscheider für Heiz- und Kühlwassersysteme bzw. geschlossene flüssigkeitsgefüllte Anlagensysteme.
Geeignet für die Medien Wasser und Wasser/Glykolgemisch bis zu einem Mischungsverhältnis von 50/50%.
Armatur für die Entfernung von Partikeln ab einer Größe von 5,0 Mikrometern aus dem Flüssigkeitsstrom mit speziell hierfür gestaltetem Einsatz.
Die Reinigung und Entleerung des Schmutzsammelraums ist über einen eigenen Entschlammungskugelhahn ohne Betriebsunterbrechung möglich.