

Reflex Exdirt D 323.9, Schmutzabscheider mit Schweißstutzen, 110 °C, 10 bar

Artikelnummer: 8252180

reflex

Thinking solutions.



Merkmale

| | |
|----------------------------------|----------------|
| Typ | D 323.9 |
| Farbe | grau |
| Gehäusewerkstoff | Stahl lackiert |
| Einbauvariante | horizontal |
| Max. zul. Betriebstemperatur | 110 °C |
| Max. zul. Betriebsüberdruck | 10 bar |
| Anschluss WBI | 323,9 |
| Reinigungsanschluss | IG 1" |
| Anschlussvariante | Schweißstutzen |
| Max. Volumenstrom | 405,0 m³/h |
| Durchfluss-Kennwert kvs | 1696,4 m³/h |
| Durchmesser | 634 mm |
| Max. Höhe | 1535 mm |
| Höhe Mitte-Flansch (Abscheidung) | 413 mm |
| Min. Wartungshöhe | 500 mm |
| Einbaulänge | 850 mm |
| Gewicht | 112,00 kg |

Beschreibung

Reflex Exdirt

Schmutz- und Schlammabscheider für Heiz- und Kühlwassersysteme bzw. geschlossene flüssigkeitsgefüllte Anlagensysteme.

Geeignet für die Medien Wasser und Wasser/Glykolegemisch bis zu einem Mischungsverhältnis von 50/50%.

Armatur für die Entfernung von Partikeln bis zu 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.

