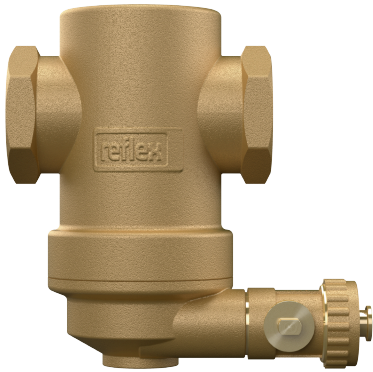


Reflex Exdirt D 3/4 M*, Schmutzabscheider mit Gewinde, 110 °C, 10 bar

Artikelnummer: 9256010



Merkmale

| | |
|------------------------------|------------|
| Typ | D 3/4 M* |
| Gehäusewerkstoff | Messing |
| Einbauvariante | horizontal |
| Max. zul. Betriebstemperatur | 110 °C |
| Max. zul. Betriebsüberdruck | 10 bar |
| Anschluss WBI | IG 3/4" |
| Reinigungsanschluss | G 3/4" |
| Anschlussvariante | Gewinde |
| Max. Volumenstrom | 1,2 m³/h |
| Durchfluss-Kennwert kvs | 10,7 m³/h |
| Durchmesser | 63 mm |
| Höhe | 103 mm |
| Einbaulänge | 85 mm |
| Gewicht | 0,93 kg |

Beschreibung

Reflex Exdirt Magnet

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

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

Integrierter Hochenergie-Dauermagnet zur Separierung und Fixierung von ferromagnetischen Partikeln aus dem Abscheideprozess. Magnet besteht aus einem isostatisch gepressten Neodym-Eisen-Bor Stab, der in eine Einschraubtauchhülse eingesetzt ist. Partikel können durch herausdrehen der Magnethülse aus dem Abscheidergehäuse und deren anschließenden Reinigung dauerhaft und gezielt aus dem Fluidstrom entfernt werden.

Die Reinigung und Entleerung des Schmutzsammelraums ist über einen eigenen Entschlammungskugelhahn ohne Betriebsunterbrechung möglich.

