Reflex Extwin TW 273.0 R, Mikrobl.-/ Schmutzabscheider mit Schweißstutzen.

Artikelnr.:8253270

reflex

Reflex Extwin, kombinierter Mikroluftblasen- und Schlammabscheider für Heiz- und Kühlwassersysteme bzw. geschlossene flüssigkeitsgefüllte Systemkreisläufe.

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

Kombinationsarmatur zur Ansammlung von Gasblasen aus dem Flüssigkeitsstrom über speziellen hierfür gestalteten Einsatz bzw. automatische, permanente Ableitung in die Atmosphäre über integrierten nicht absperrbaren Reflex Exvoid Großentlüfter. Gleichzeitige Abscheidung von Schlammund Schmutzpartikeln bis zu einer Größe von 5 Mikrometer in einem Schmutzsammelraum.

Die Reinigung und Entleerung des demontierbaren Schmutzsammelraums ist über einen eigenen Entschlammungskugelhahn oder durch Revisionsflansch möglich.

Merkmale

Typ: TW 273.0 R

Gehäusewerkstoff: Stahl lackiert Einbauvariante: horizontal

Anschlussvariante: Schweißstutzen Systemanschluss: 273,0 mm Abschlammanschluss: IG 2 max. Betriebsüberduck: 10 bar max. Betriebstemperatur: 110 °C max. Volumenstrom: 288 m³/h

kvs: 1185,7 m³/h Einbaulänge: 750 mm Höhe: 1916 mm Durchmesser: 480 mm Gewicht: 400 kg



14.12.2020 04:37