

Reflex Exvoid A 80, Mikroblasenabscheider mit Flansch aus Stahl lackiert, 110 °C, 10 bar

Artikelnummer: 8251320

reflex

Thinking solutions.



Merkmale

Typ	A 80
Farbe	grau
Gehäusewerkstoff	Stahl lackiert
Einbauvariante	horizontal
Max. zul. Betriebstemperatur	110 °C
Max. zul. Betriebsüberdruck	10 bar
Anschluss WBI	DN80/PN16
Anschlussvariante	Flansch
Max. Volumenstrom	27,0 m³/h
Durchfluss-Kennwert kvs	158,5 m³/h
Durchmesser	206 mm
Max. Höhe	740 mm
Höhe Mitte-Flansch (Entlüftung)	159 mm
Einbaulänge	470 mm
Gewicht	16,00 kg

Beschreibung

Reflex Exvoid

Luft- / Mikroblasenabscheider für Heiz- und Kühlsystems- bzw. geschlossenenflüssigkeitsgefüllte Anlagensysteme.

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

Armatur zur Ansammlung von Gasblasen aus dem Flüssigkeitsstrom über optimiertes Abscheideelement bzw. automatische, permanente Ableitung in die Atmosphäre über integrierten absperzbaren Reflex Exvoid-T Großentlüfter mit 3-Wege-Ventil-Unterteil.

