

Reflex Exvoid A 200, Mikroblasenabscheider mit Flansch aus Stahl lackiert, 110 °C, 10 bar

Artikelnummer: 8251360

reflex

Thinking solutions.



Merkmale

Typ	A 200
Farbe	grau
Gehäusewerkstoff	Stahl lackiert
Einbauvariante	horizontal
Max. zul. Betriebstemperatur	110 °C
Max. zul. Betriebsüberdruck	10 bar
Anschluss WBI	DN200/PN16
Anschlussvariante	Flansch
Max. Volumenstrom	180,0 m³/h
Durchfluss-Kennwert kvs	780,6 m³/h
Durchmesser	409 mm
Max. Höhe	1125 mm
Höhe Mitte-Flansch (Entlüftung)	284 mm
Einbaulänge	775 mm
Gewicht	65,00 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.

