

# Reflex Exvoid A 300, Mikroblasenabscheider mit Flansch aus Stahl lackiert, 110 °C, 10 bar

Artikelnummer: 8251380

**reflex**

Thinking solutions.



## Merkmale

Typ	A 300
Farbe	grau
Gehäusewerkstoff	Stahl lackiert
Einbauvariante	horizontal
Max. zul. Betriebstemperatur	110 °C
Max. zul. Betriebsüberdruck	10 bar
Anschluss WBI	DN300/PN16
Anschlussvariante	Flansch
Max. Volumenstrom	405,0 m <sup>3</sup> /h
Durchfluss-Kennwert kvs	1696,4 m <sup>3</sup> /h
Durchmesser	634 mm
Max. Höhe	1612 mm
Höhe Mitte-Flansch (Entlüftung)	406 mm
Einbaulänge	1005 mm
Gewicht	158,00 kg

## Beschreibung

### Reflex Exvoid

Luft- / Mikroblasenabscheider für Heiz- und Kühlsystems-systeme bzw. geschlossene Flüssigkeitsgefüllte 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.

