

# 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
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-systeme bzw. geschlossene Flüssigkeitsgefüllte Anlagensysteme.

Geeignet für die Medien Wasser und Wasser/Glykolgemisch 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 nicht absperrbaren Reflex Exvoid-T Großentlüfter.

