

# Reflex Exvoid AT 22, Mikroblasenabscheider mit Klemmring aus Messing, 110 °C, 10 bar

Artikelnummer: 9257200

**reflex**

Thinking solutions.



## Merkmale

Typ	AT 22
Gehäusewerkstoff	Messing
Einbauvariante	horizontal, vertikal
Max. zul. Betriebstemperatur	110 °C
Max. zul. Betriebsüberdruck	10 bar
Anschluss WBI	22 mm
Anschlussvariante	Klemmring
Max. Volumenstrom	1,2 m <sup>3</sup> /h
Durchfluss-Kennwert kvs	10,5 m <sup>3</sup> /h
Durchmesser	63 mm
Max. Höhe	218 mm
Breite	161 mm
Einbaulänge	109 mm
Gewicht	2,01 kg

## Beschreibung

### Reflex Exvoid Twist

Luft-/Mikroblasenabscheider mit 360° drehbarem Anschluss für vertikale und horizontale Rohrleitungen in Heiz- und Kühlwassersystemen bzw. geschlossenen flüssigkeitsgefüllten Anlagensystemen. Geeignet für die Medien Wasser und Wasser/Glykoldgemisch 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.

