

Exvoid AT 1 1/4, Mikroblasenabscheider mit Klemmring aus Messing, 110 °C, 10 bar

Artikelnummer: 9257240



Thinking solutions.



Merkmale

Typ	AT 1 1/4
Gehäusewerkstoff	Messing
Einbauvariante	horizontal, vertikal
Betriebstemperatur	0 °C - 110 °C
Betriebsüberdruck	10 bar
Anschluss	IG 1 1/4"
Anschlussvariante	Klemmring
Max. Volumenstrom	3,8 m ³ /h
Durchfluss-Kennwert kvs	18,8 m ³ /h
Durchmesser	63 mm
Max. Höhe	264 mm
Breite	174 mm
Einbaulänge	100 mm
Gewicht	2,60 kg

Beschreibung

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/Glykolegemisch 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 absperzbaren Exvoid-T Großentlüfter.