

Reflex Exvoid T 1, automatischer Großentlüfter aus Messing, 110 °C, 10 bar

reflex

Thinking solutions.



Merkmale

Typ	T 1
Gehäusewerkstoff	Messing
Dämmstärke	175 mm
Einbauvariante	vertikal
Betriebstemperatur	0 °C - 110 °C
Betriebsüberdruck	10 bar
Anschluss	G 1"
Durchmesser	83 mm
Max. Höhe	175 mm
Gewicht	1,40 kg

Beschreibung

Reflex Exvoid-T Enlüfteroberteil mit 3-Wege-Unterteil
Automatischer Schnell-/Großentlüfter für Heiz- und
Kühlwassersysteme bzw. geschlossene, flüssigkeitsge-
füllte Anlagensysteme.

Geeignet für die Medien Wasser und Wasser/Gly-
kologemisch bis zu einem Mischungsverhältnis von
50/50%.

Armatur für die permanente Ableitung von Gasblasen
aus entsprechend hierfür im Hydraulik-/Rohrleitungs-
system vorgesehenen Hochpunkten oder Sammelstel-
len.

Absperrbar zum einfachen Austausch ohne Betriebs-
unterbrechung des Lüfterteils. Bypass kann zum Spü-
len des Abscheiders oder als Füll- und Entleerungsan-
schluss verwendet werden.

