



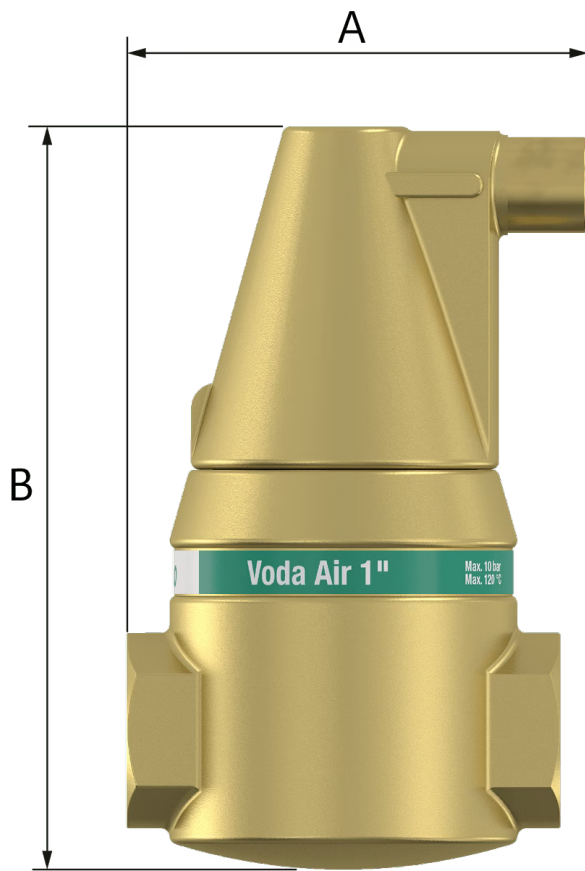
## Datenblatt

### Technische Daten

Anschluss Eingang	Ø22mm
Anschluss Ausgang	Ø22mm
Max. Strömungsgeschwindigkeit	1,5 m/s
Maximal erlaubtes Limit an Glycol in %	50 %
Vorbehältervolumen V	0 l
Minimaler Betriebsdruck	0,2 bar
Maximaler Betriebsdruck PN	10 bar
Min. Medientemperatur	-10 °C
Max. Medientemperatur	120 °C

Maße und Maßzeichnungen


Wilo-Voda Air 1"



Abmessungen A	98,0 mm
Abmessungen B	151,0 mm

## Bestellinformation

### Produktdaten

Fabrikat	Wilo
Produktbezeichnung	Voda Air Luftabscheider 22 mm für horizontale Aufstellung
Artikelnummer	<b>2198831</b> 
EAN Nummer	4048482837482
Farbe	Messing
Minimale Bestellmenge	1
Marktverfügbarkeit	2018-04-09

### Maße und Gewichte

Längenmaß mit Verpackung	162 mm
Länge <i>L</i>	98 mm
Höhenmaß mit Verpackung	107 mm
Höhe <i>H</i>	151 mm
Breitenmaß mit Verpackung	77 mm
Breite <i>B</i>	98 mm
Gewicht brutto ca. <i>m</i>	1,4 kg
Gewicht netto ca. <i>m</i>	1,4 kg

### Verpackung

Verpackungsart	Karton
Verpackungseigenschaft	Verkaufsverpackung
Anzahl pro Palette	540
Anzahl pro Layer	90

## Ausschreibungstext

Luft- und Mikroblasenabscheider für Heizanlagen und Kaltwassersysteme.

Mit Flanschanschluss

maximaler Arbeitsdruck: 10 bar

maximale Systemtemperatur: 120°C

Strömungsgeschwindigkeit 1,5 m/s, maximal 3m/s.

maximaler Glycolanteil 50%

- > Mehr Komfort und höhere Leistung.
- > Entfernt auftriebslose Mikroblasen und Luftblasen aus dem System
- > Durch das Entfernen der Luft aus dem Systemwasser wird die Lebensdauer von Pumpen, Steuergeräten und anderen Systemkomponenten verlängert.
- > Auch für die Montage in vertikalen Feuerlöschleitungen geeignet

### Technische Daten

Installation	Horizontal
Minimaler Betriebsdruck	0,2 bar
Maximaler Betriebsdruck <i>PN</i>	10 bar
Min. Medientemperatur <i>T</i>	-10 °C
Max. Medientemperatur <i>T</i>	120 °C
Maximal erlaubtes Limit an Glycol in %	50 %
Anschluss Eingang	Ø22mm
Anschluss Ausgang	Ø22mm
Art.-Nr.	2198831
EAN-Nummer	4048482837482

### Technische Daten

Gewicht netto ca.	1,4 kg
-------------------	--------