## **Produktdatenblatt Spirotech**

**Produktname** 

### SpiroVent RV2 -1" -Uni

#### Produkteigenschaften

Ein Luftabscheider in Messing mit einem 22 mm - 2" Universal-Anschluss

- Effektive Entfernung von zirkulierender Luft und Mikroluftblasen
- Starke Senkung des Bedarfs an manueller Entlüftung
- Anwendbar mit 50/50 Glykol / Wasser (Volumen)
- Konstanter, geringer Druckabfall
- Kein unnötiger Stillstand der Anlage
- Anschlussgrößen 22 mm und 2" (G2)
- Außergewöhnlich lange Garantie

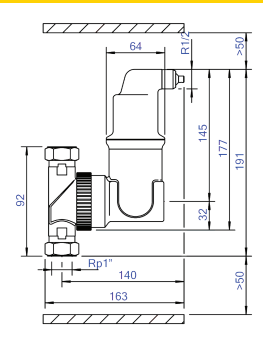
Artikelnummer

#### **UA100W**

**Produktbild** 



#### Produktabmessungen





# **Produktdatenblatt Spirotech**

#### ETIM-Produktdaten

Werkstoff des Gehäuses	Messing
Auslaufhahn	Nein
Werkstoffgüte des Gehäuses	sonstige
Filter rückspülbar	Nein
Max. Arbeitsdruck	10 bar
Kvs-Wert [m3/h] bei ΔP 1 bar	10.13
Variable Strömungsrichtung	Ja
Mit Isolierung	Nein
Separator-Typ	Luft
Verbindungstyp	Innengewinde zylin- drisch BSPT-Rp (ISO 7-1 / EN 10226-1)
Model	Horizontal / vertikal
Anschluss (d)	1 inch (25)
Max. Glykol-Mischung	50 %
Zum Heizen geeignet	Ja
Geeignet zum Kühlen	Ja
Konstruktionslänge	195 mm

PN 10
Unbehandelt
Nein
Ja
Nein
Nein
0.41 Ltr.
Nein
Ja
Nein
Nein
Messing
0 mm
sonstige
sonstige

#### Disclaimer

Dieses Produktblatt wurde mit größtmöglicher Sorgfalt erstellt. Dennoch kann es Fehler, Tippfehler oder Auslassungen enthalten. Die aktuellsten und korrektesten Informationen finden Sie auf unserer Website.



