

Produktdatenblatt Spirotech

Produktname

SpiroVent RV2 -28mm -Uni

Artikelnummer

UA028W

Produkteigenschaften

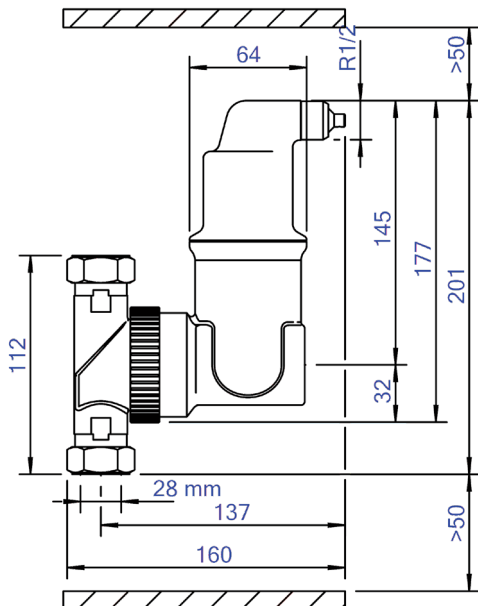
Produktbild

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



Produktabmessungen



Produktdatenblatt Spirotech

ETIM-Produktdaten

Werkstoff des Gehäuses	Messing	Konstruktionslänge	112 mm
Auslaufhahn	Nein	Komprimierungsklasse	PN 10
Werkstoffgüte des Gehäuses	sonstige	Oberflächenschutz	Unbehandelt
Filter rückspülbar	Nein	Geeignet für offene Systeme	Nein
Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	0 - 110 °C	Geeignet für geschlossene Systeme	Ja
Max. Arbeitsdruck	10 bar	Geeignet für Solar	Nein
Kvs-Wert [m³/h] bei ΔP 1 bar	10.13	Mit herausnehmbarem Filter	Nein
Variable Strömungsrichtung	Ja	Filtervolumen	0.18 Ltr.
Mit Isolierung	Nein	Magnetisches Funktionsprinzip	Nein
Separator-Typ	Luft	Mit automatischer Belüftung	Ja
Verbindungstyp	Kompressionskupplung	Mit automatischer Nachfülloption	Nein
Model	Horizontal / vertikal	Mit Kupplungen	Ja
Anschluss (d)	Andere	Werkstoff des Anschlusses	Messing
Max. Glykol-Mischung	50 %	Einlass- / Auslassversatzabstand	0 mm
Zum Heizen geeignet	Ja	Werkstoffgüte Anschluss	sonstige
Geeignet zum Kühlen	Ja	Nom. Fließrate	0 - 2 m³/h
Außenrohrdurchmesser	28 mm	Funktionsprinzip	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.

