Produktdatenblatt Spirotech

Produktname

SpiroTop -1/2" -HoheT+P

Produkteigenschaften

Ein automatischer Gro entlüfter in Messing für Systeme mit hoher Temperatur und Druck (max. 150 °C, max. 25 bar) und einem $\frac{1}{2}$ " Anschlus s

- Anwendbar f
 ür Installationen mit hohen Temperaturen und Druck
- Die intelligente Ventilkonstruktion sorgt für den vollständigen Ventilverschluss
- Der spezielle Ventilsitz gewährleistet eine lange Lebensdauer
- Die massiven Kunststoff Schwimmkörper reißen nicht ein
- Der große Abstand zwischen Wasseroberfläche und Ventil (min. 40 mm) verhindert eine Verunreinigung des Ventils, eine der Hauptursachen von Leckagen
- Anwendbar mit 50/50 Ethylenglykol / Wasser (Volumen)
- Der ½"-Anschluss verhindert die Pipettenwirkung

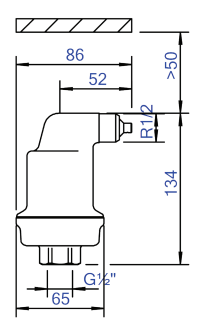
Artikelnummer

AB050/025

Produktbild



Produktabmessungen





Produktdatenblatt Spirotech

ETIM-Produktdaten

Höhe	134 mm
Werkstoff des Gehäuses	Messing
Mit Auslaufschutz	Nein
Mit Lufteintrittssperre	Nein
Winkelanschluss	Nein
Anschluss (d)	1/2 inch (15)

Material: Schwimmkörper	Fluorkautschuk (FPM/ FKM)
Max. Flüssigkeitstemp.	150 °C
Oberflächenschutz	Unbehandelt
Abschließbar	Nein
Anschluss 1	Innengewinde zylin- drisch (BSPP)
Max. Arbeitsdruck bei 20 °C	25 bar

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.



