

# Produktdatenblatt Spirotech

Produktname

**SpiroTop -1½" -HoheT+P**

Artikelnummer

**AB050/025**

Produkteigenschaften

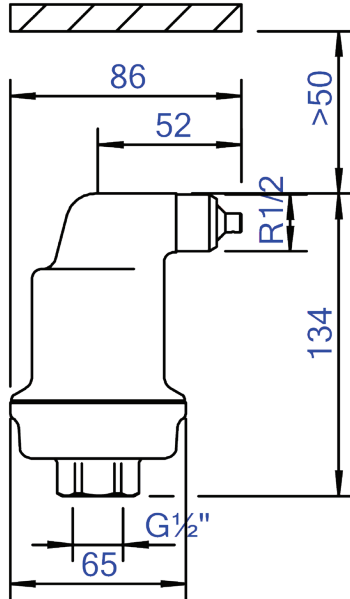
Produktbild

Ein automatischer Gro<sup>ß</sup>entlüfter in Messing für Systeme mit hoher Temperatur und Druck (max. 150 °C, max. 25 bar) und einem 1½" Anschluss

- Anwendbar für 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 1½"-Anschluss verhindert die Pipettenwirkung



Produktabmessungen



# Produktdatenblatt Spirotech

## ETIM-Produktdaten

Höhe	134 mm	Material: Schwimmkörper	Fluorkautschuk (FPM/ FKM)
Werkstoff des Gehäuses	Messing	Max. Flüssigkeitstemp.	150 °C
Mit Auslaufschutz	Nein	Oberflächenschutz	Unbehandelt
Mit Lufteintrittssperre	Nein	Abschließbar	Nein
Winkelanschluss	Nein	Anschluss 1	Innengewinde zylindrisch (BSP)
Anschluss (d)	1/2 inch (15)	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.

