

## Produktname

**SpiroTop -1/2" - Edelst -HoheT -AISI316**

**Artikelnummer**

**AB050/R007**

## Produkteigenschaften

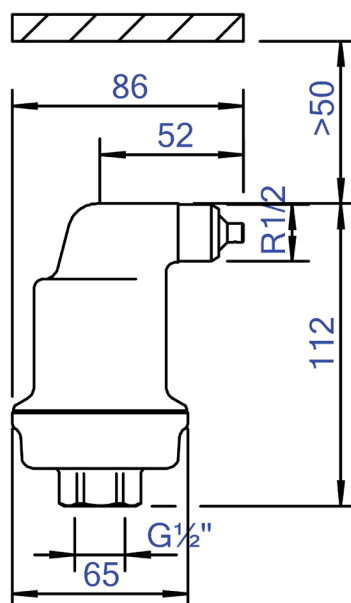
Ein automatischer Gro-entlüfter in Edelstahl für Systeme mit einer hohen Temperatur (max. 180 °C) und einem ½" Anschluss

- Anwendbar für Installationen mit hohen Temperaturen
- Die intelligente Ventilkonstruktion sorgt für den vollständigen Ventilverschluss
- Der spezielle Ventilsitz gewährleistet eine lange Lebensdauer
- Die massiven Kunststoff Schwimmkörper reißen nicht ein
- Anwendbar mit 50/50 Ethylenglykol / Wasser (Volumen)
- Der große Abstand zwischen Wasseroberfläche und Ventil (min. 40 mm) verhindert eine Verunreinigung des Ventils, eine der Hauptursachen von Leckagen
- Der 1/2"-Anschluss verhindert die Pipettenwirkung

## Produktbild



## Produktabmessungen



# Produktdatenblatt Spirotech

## ETIM-Produktdaten

Höhe	112 mm
Werkstoff des Gehäuses	rostfreier Stahl
Mit Auslaufschutz	Nein
Mit Lufteintrittssperre	Nein
Winkelanschluss	Nein
Anschluss (d)	1/2 inch (15)
Material: Schwimmkörper	rostfreier Stahl

Max. Flüssigkeitstemp.	180 °C
Oberflächenschutz	Unbehandelt
Abschließbar	Nein
Anschluss 1	Innengewinde zylindrisch (BSPP)
Max. Arbeitsdruck bei 20 °C	10 bar
Material quality float	Edelstahl 316 (1.4401)

### 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.

