

# Scheda dati del prodotto Spirotech

Nome del prodotto

**SpiroTop Solar - $\frac{1}{2}$ "**

Numero articolo

**AB050/008**

Proprietà del prodotto

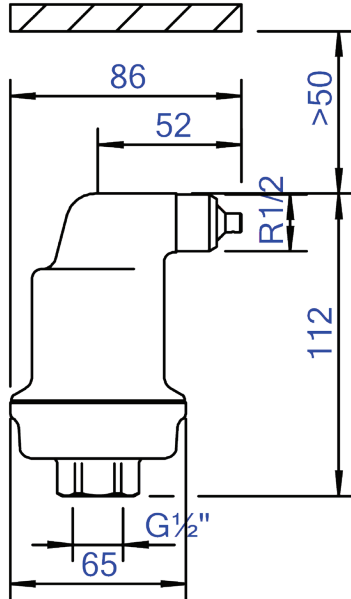
Immagine del prodotto

Valvola di sfogo aria in ottone per sistemi solari con connessione da  $\frac{1}{2}$ "

- Sviluppato appositamente per installazioni solari (alta temperatura)
- Applicabile con max. 20% - 50% glicole etilenico e acqua (Volume)
- Elimina l'aria circolante e intrappolata
- Riduce significativamente la necessità di spurgare manualmente
- Piccola e costante caduta di pressione
- Nessuna fermata non necessaria
- La speciale sede della valvola ha una durata estremamente lunga
- La connessione  $\frac{1}{2}$ " impedisce l'effetto pipetta



Dimensioni del prodotto



# Scheda dati del prodotto Spirotech

## Dati di prodotto ETIM

Altezza	112 mm
Materiale involucro	ottone
Con protezione contro le perdite	No
Con barriera di aspirazione dell'aria	No
Connessione angolare	No
Diametro nominale	1/2 inch (15)

Galleggiante in materiale	Gomma fluoroelastomerica (FPM/FKM)
Temperatura massima del fluido (in continuo)	180 °C
Protezione della superficie	Non trattati
Bloccabile	No
Pressione di esercizio max. a 20 °C	10 bar
Materiale della valvola	Gomma fluoroelastomerica (FPM/FKM)

### Esclusione di responsabilità

Questa scheda prodotto è stata redatta con la massima cura possibile. Tuttavia, può contenere errori, errori tipografici o omissioni. Per informazioni più aggiornate e corrette, consultare il nostro sito web.

