

Scheda dati del prodotto Spirotech

Nome del prodotto

SpiroTop Solar -1/2"

Numero articolo

AB050/008

Proprietà del prodotto

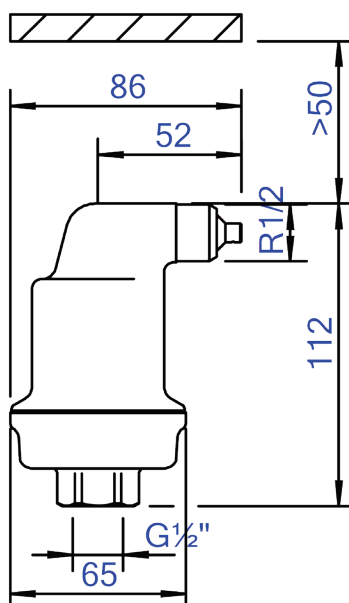
Valvola di sfogo aria in ottone per sistemi solari con connessione da 1/2"

- 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 1/2" impedisce l'effetto pipetta

Immagine del prodotto



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.

