

Scheda dati del prodotto Spirotech

Nome del prodotto

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

Numero articolo

AB050

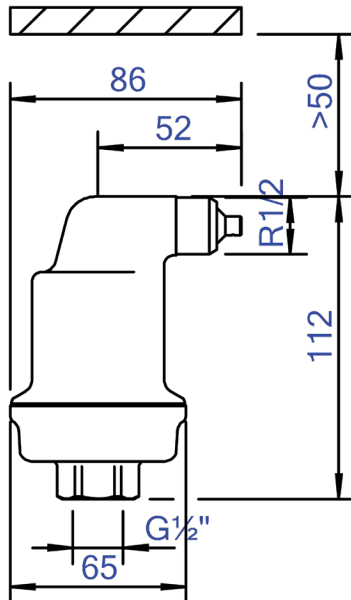
Proprietà del prodotto

Valvole di sfogo aria automatiche in ottone per impianti di riscaldamento e raffreddamento con connessione da $\frac{1}{2}$ ".

- La speciale costruzione della valvola consente la chiusura completa
- La speciale sede della valvola ha una durata estremamente lunga
- I robusti galleggianti sono realizzati in plastica resistente, quindi non possono rompersi
- L'ampia intercapedine d'aria tra la valvola e l'acqua (almeno 40 mm) impedisce la contaminazione della valvola, una delle principali cause di perdite
- Applicabile con 50/50 glicole etilenico /acqua (volume)
- 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	Plastica
Temperatura massima del fluido (in continuo)	110 °C
Bloccabile	No
Pressione di esercizio max. a 20 °C	10 bar
Material quality float	Polipropilene (PP)

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.

