

Scheda dati del prodotto Spirotech

Nome del prodotto

SpiroTop -1/2" -AltaT+P

Numero articolo

AB050/025

Proprietà del prodotto

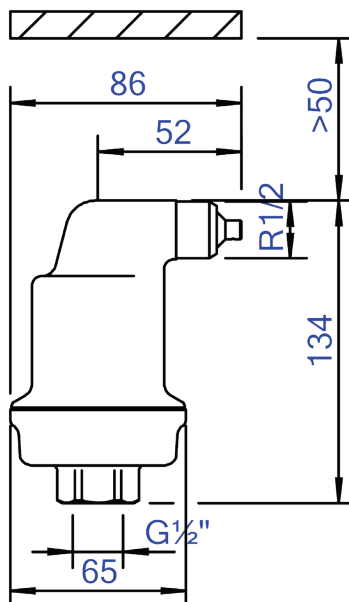
Valvole di sfogo aria automatiche in ottone per sistemi ad alta temperatura e pressione (max. 150 °C, max. 25 bar), con connessione da 1/2"

- Per ambienti di sistema ad alta temperatura e alta pressione
- 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 1/2" impedisce l'effetto pipetta

Immagine del prodotto



Dimensioni del prodotto



Scheda dati del prodotto Spirotech

Dati di prodotto ETIM

Altezza	134 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)	150 °C
Protezione della superficie	Non trattati
Bloccabile	No
Pressione di esercizio max. a 20 °C	25 bar

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.

