

Scheda dati del prodotto Spirotech

Nome del prodotto

SpiroVent Superior S250

Numero articolo

MV02A50

Proprietà del prodotto

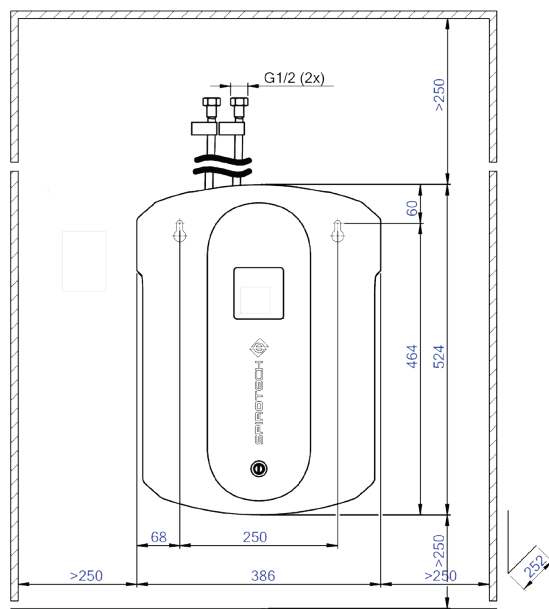
Immagine del prodotto

Lo SpiroVent Superior è un degassatore a depressione completamente automatico per impianti di riscaldamento, raffreddamento e di processo con una pressione compresa tra 0,5 e 2,5 bar

- Applicabile per impianti con pressioni comprese tra 0,5 e 2,5 bar
- Rimuove tutti i gas, l'aria libera, le microbolle e i gas disciolti
- Il fluido assorbente rimuove le bolle di gas intrappolate
- Installazione semplice, riduzione della messa in servizio e della consegna
- Efficienza energetica e tuttavia con la concentrazione di gas più bassa possibile
- Riempimento (ri)degassato e pressione sostenuta
- Avvisa prima che il (ri)riempimento diventi eccessivo
- Una vasta gamma per un'ampia varietà di sistemi
- Può funzionare con tutti i comuni sistemi di espansione
- Garanzia di due anni



Dimensioni del prodotto



Scheda dati del prodotto Spirotech

Dati di prodotto ETIM

Altezza	524 mm
Con isolamento	No
Classe di compressione dell'articolo	PN 6
Adatto per sistemi chiusi	Si
Con sistema di riempimento automatico integrato	No
Contenuto massimo dell'impianto	5000 Ltr.
Larghezza	386 mm
Profondità	252 mm
Tensione di collegamento	207 - 253 V
Portata max.	75 l.h
Dimensione del raccordo di ingresso	1/2 pollice
Raccordo di ingresso	Filettatura esterna cilindrica BSPP-G (ISO 228-1)
Dimensione del raccordo di uscita	1/2 pollice
Raccordo di uscita	Filettatura esterna cilindrica BSPP-G (ISO 228-1)
Frequenza	50 Hz

Livello di pressione acustica	41 dB(A)
Temperatura ambiente	0 - 40 °C
Indice di protezione (IP)	IP44
Pressione di esercizio	0.5 - 2.5 bar
Connessione LAN	No
Potenza elettrica massima assorbita	0.15 kW
Wi-Fi	No
Con interfaccia di comunicazione RS-485	No
Interfaccia di comunicazione inverter MOD-Bus	No
Bluetooth	No
Protocollo supportato per BACnet	No
Contatto di commutazione senza potenziale	Si
Comando tramite touch screen	No
Funzione controllabile a distanza	No
Corrente nominale	0.6 A

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.

