

Scheda dati del prodotto Spirotech

Nome del prodotto

SpiroVent Superior S600-L

Numero articolo

MV06AL50

Proprietà del prodotto

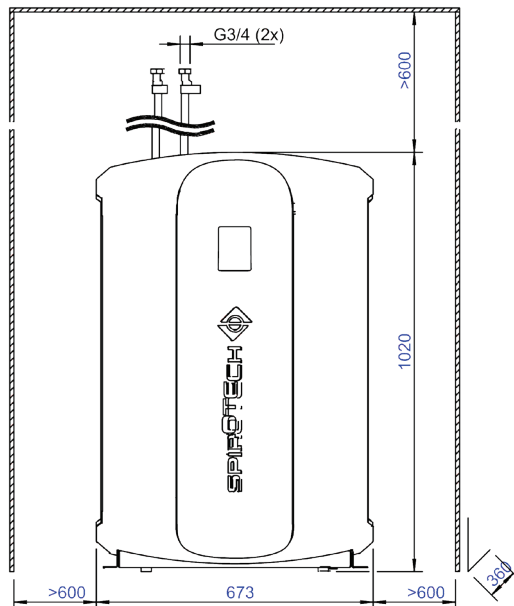
Immagine del prodotto

Lo SpiroVent Superior è un degassatore a depressione completamente automatico per impianti di riscaldamento, raffreddamento e di processo con una pressione compresa tra 1 e 3 bar

- Applicabile per sistemi con pressioni comprese tra 1 e 3 bar
- Rimuove tutti i gas, l'aria in circolo, le microbolle e i gas disciolti
- Il liquido assorbente assicura l'eliminazione delle bolle di gas intrappolate
- La facile installazione riduce notevolmente i tempi di messa in servizio e di consegna
- Efficiente dal punto di vista energetico, pur garantendo la minima concentrazione possibile di gas grazie allo SmartSwitch
- (Ri)carica degasata e pressione costante
- Segnala l'eventuale eccesso di (ri)carica
- Si adatta perfettamente a tutti i comuni sistemi a espansione
- Le versioni B e R hanno un sistema di ricarica automatico integrato
- Due anni di garanzia



Dimensioni del prodotto



Scheda dati del prodotto Spirotech

Dati di prodotto ETIM

Altezza	1020 mm	Livello di pressione acustica	57 dB(A)
Con isolamento	No	Temperatura ambiente	0 - 40 °C
Miscela di glicole max.	40 %	Indice di protezione (IP)	IP44
Classe di compressione dell'articolo	PN 10	Pressione di esercizio	1 - 3 bar
Adatto per sistemi chiusi	Si	Connessione LAN	Si
Con sistema di riempimento automatico integrato	No	Potenza elettrica massima assorbita	0.8 kW
Contenuto massimo dell'impianto	325000 Ltr.	Wi-Fi	Si
Larghezza	673 mm	Con interfaccia di comunicazione RS-485	Si
Profondità	360 mm	Interfaccia di comunicazione inverter MOD-Bus	Si
Tensione di collegamento	207 - 253 V	Bluetooth	No
Portata max.	1000 l.h	Protocollo supportato per BACnet	No
Dimensione del raccordo di ingresso	3/4 di pollice	Contatto di commutazione senza potenziale	Si
Raccordo di ingresso	Filettatura esterna cilindrica BSPP-G (ISO 228-1)	Comando tramite touch screen	Si
Dimensione del raccordo di uscita	3/4 di pollice	Funzione controllabile a distanza	Si
Raccordo di uscita	Filettatura esterna cilindrica BSPP-G (ISO 228-1)	Corrente nominale	5.1 A
Frequenza	50 Hz		

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.

