

Ventilatore centrifugo in linea intubato SCC

- ⌘ Settori: **Componenti per impianti, Ventilazione, Laboratori e me...**
- ⌘ Applicazioni: **Fissa**
- ⌘ Problematiche: **Medicale, Odori**



COD: SCC000000000000

I ventilatori centrifughi in linea intubato SCC sono molto semplici da utilizzare grazie al fissaggio rapido con installazione in linea o parallelo ed i motori monofase 230V Hz50 a 2 velocità.

Approfondimento

Questi ventilatori intubati grazie alla particolare configurazione uniscono il vantaggio tipico dei ventilatori elicoidali di poter trasportare l'aria sull'asse orizzontale, con gli alti rendimenti di una girante centrifuga in un corpo metallico. Sono molto semplici da utilizzare grazie al fissaggio rapido con installazione in linea o parallelo ed i motori monofase 230V Hz50 a 2 velocità.

Il corpo estraibile permette di facilitare le operazioni di pulizia e manutenzione.

Costruzione:

- Cassa in acciaio zincato
- Motore elettrico monofase, IP 44, classe B, termo-protetto, idoneo al funzionamento tramite regolatore di velocità
- Girante con pale rovesce ad alto rendimento
- Raddrizzatore di filetti fluidi
- Collegamenti elettrici esterni in contenitore di tecnopolimero autoestinguente, protezione IP 54

Modelli - Model	Modelli - Model									
	100A	100B	125A	125B	150A	150B	165A	165B	190A	190B
Ventilatore (mm)	190	230	190	240	240	240	240	250	250	250
Apertura (mm)	40	47	40	50	50	50	50	50	50	50
Velocità (rpm)	2300	2300	2300	2300	2300	2300	2300	2300	2300	2300
Power (W)	50-10	50-10	50-10	50-10	50-10	50-10	50-10	50-10	50-10	50-10
Current (A)	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25	0,25
Power (HP)	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05	0,05
Weight (kg)	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3

Dimensioni (mm)	Quantità - Quantity												
	5	10	20	30	50	100	200	300	500	800	1000	1200	1500
Ø D	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275
Ø D1	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275
Ø D2	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275
Ø D3	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275	275



Dati Tecnici

Codice	Potenza kW	Liv son Db (A)	Livello rumore dB	Tensione V	RPM rpm	Corrente A	Regolatore RV	Peso netto ventilatore kg
SCC00000000100A	0,06	40	40	230	1990	0.25	1,5A	3
SCC00000000100B	0,06	47	47	230	2530	0.35	1,5A	3
SCC00000000125A	0,07	50	50	230	2400	0.38	1,5A	3
SCC00000000125B	0,07	39	39	230	1700	0.25	1,5A	3
SCC00000000150A	0,06	52	52	230	2400	0.25	1,5A	3
SCC00000000150B	0,08	53	53	230	2470	0.38	1,5A	5
SCC00000000160A	0,07	51	51	230	2400	0.38	1,5A	3
SCC00000000160B	0,11	53	53	230	2550	0.43	1,5A	5
SCC00000000200A	0,08	52	52	230	2450	0.42	1,5A	5
SCC00000000200B	230	53	53	230	2550	0.78	1,5A	5
SCC000000000250	0,18	55	55	230	2550	0.78	1,5A	5
SCC000000000315A	0,18	53	53	230	2650	0.78	1,5A	8
SCC000000000315B	0,29	57	57	230	2630	1.24	3A	9



Photogallery



Accessori correlati



Regolatore di velocità monofase per ventilatori

REGVELMONO00000

I **regolatori di velocità** sono ideali per la regolazione di **motori monofase di ventilatori** assiali o centrifughi, ad aspirazione semplice, doppia o ventilatori cassonati.



Prodotti correlati



Ventilatore centrifugo in linea intubato SCT

SCT000000000000

I ventilatori centrifughi in linea intubati SCT sono molto semplici da utilizzare grazie al fissaggio rapido con installazione in linea o parallelo ed i motori monofase 230V Hz50 a 2 velocità.

