

Cierre automatizado de la entrada de aire



CE



Quality
products



Características de SOB cierre automatizado de la entrada de aire

Las series de SOB de TERMOTECNICA PERICOLI, pueden utilizarse tanto para aplicaciones agrícolas y hortícolas como para cualquier otra actividad donde sea necesaria una renovación de aire en el interior de un edificio.

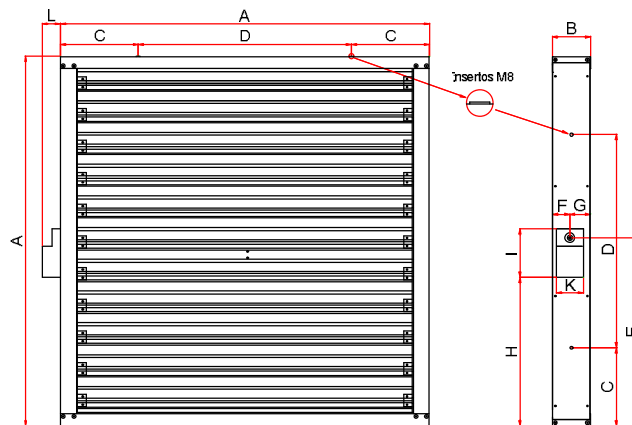
El motor de cierre puede conectarse a un cuadro de control central que realiza automáticamente la apertura y cierre de las hojas cuando es necesario.

Especificaciones técnicas:

La estructura y las hojas de cierre están en acero fuertemente galvanizado. El cuerpo está preparado para una sencilla instalación con tornillos M8.



Características técnicas:



CARACTERÍSTICAS Y DIMENSIONES

modelo	SOB	DA2S				M66			
		SOB 50	SOB 36	SOB 30	SOB 25	SOB 50	SOB 36	SOB 30	SOB 25
Potencia absorbida	W	5,5	5,5	5,5	5,5	7	7	7	7
Consumo de energía eléctrica servomotor	A	0,1	0,1	0,1	0,1	3	3	3	3
Tensión de alimentación	V	230 (24)	230 (24)	230 (24)	230 (24)	230 (24)	230 (24)	230 (24)	230 (24)
Frecuencia	Hz	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60	50/60
Dimensión - A -	mm.	1378	1075	923	762	1378	1075	923	762
Dimensión - B -	mm.	142	142	142	142	142	142	142	142
Dimensión - C -	mm.	292	237.5	234	153.5	292	237.5	234	153.5
Dimensión - D -	mm.	795	600	455	455	795	600	455	455
Dimensión - E -	mm.	702	604	476	391	702	604	476	391
Dimensión - F -	mm.	64	64	64	64	64	64	64	64
Dimensión - G -	mm.	76	76	76	76	76	76	76	76
Dimensión - H -	mm.	554	456	328	243	594	496	368	283
Dimensión - I -	mm.	180	180	180	180	130	130	130	130
Dimensión - K -	mm.	100	100	100	100	65	65	65	65
Dimensión - L -	mm.	68	68	68	68	80	80	80	80

NOTAS:

Motor eléctrico estándar de 2 posiciones (en la solicitud disponibles en versión modular).

Conexión eléctrica 230V 50 o 60Hz (en la solicitud disponibles 24V). Para facilitar el envío y almacenamiento, a petición las persianas SOB puede entregarse desmontadas.

Carrocería y las aletas en acero galvanizado, a petición disponibles en versión AETERNUM en acero inoxidable AISI 304. Montaje muy fácil a través de insertos M8.