



VENTILEX CA.

VENTILADORES PARA LA INDUSTRIA

INTEMPER

CARACTERISTICAS:

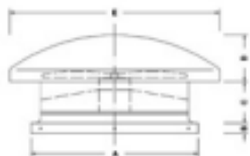
- ESTA CONSTRUIDO EN LAMINA DE ACERO GALVANIZADO.
- CON ASPAS DE ALUMINIO EN LOS TAMAÑOS PEQUEÑOS Y CUBIERTA CON ESMALTE ANTIOXIDANTE EN LOS TAMAÑOS DE 24" HASTA 36".
- ASAS EN DOS EXTREMOS PARA FACILITAR SU INSTALACIÓN.
- LA CUPULA ESTA FABRICADA EN FIBERGLAS Y TIENE FACIL ACCESO EN CASO DE MANTENIMIENTO.

APLICACIONES:

- COMUNMENTE USADO EN LOS EDIFICIOS CONECTADO A LA LINEA GENERAL DE BAÑOS Y COCINA DE LOS APARTAMENTOS ASI COMO TAMBIEN EN LOS TECHOS DE GALPONES INDUSTRIALES.



DATOS TECNICOS



MEDIDAS EN PULGADAS

MODELO	A	B	C	D	E	PESO kg
8	11	1 1/2	3	4	14 1/2	8
10	13 1/8	1 1/2	3	4	17 1/2	10
12	15 1/4	1 1/2	4	4	21	12
14	18 3/8	1 1/2	5	10	29	16
16	20	1 1/2	5	10	24	20
20	22 3/8	1 1/2	7	10	32	22
24	28 1/2	1 3/4	12	15	34	24
30	35 1/2	2	6	18	39	35
36	43 1/2	2	18	20	52	44



INFORMACION GENERAL

MODELO INTEMPER	CAPACIDADES EN P.C.M.							
	HP	RPM	VOLTAJE	00"PE	1/8"PE	1/4"PE	3/8"PE	1/2"PE
8	10W	1.500	110	238	98			
10	18W	1.500	110	347	215			
12	30W	1.500	110	764	589	346		
14	1/3 / 0.5	1.800	110-220-220-440	1.449	1.232	796	612	
16	1/2 / 0.5	1.800	110-220-220-440	2.128	2.599	2.112	1.638	1.136
20	1/2 / 0.5	1.800	110-220-220-440	4.772	4.304	3.998	3.369	2.982
24	0.75	1.200	220-440	4.237	3.438	2.292		
24	1	1.800	220-440	7.310	6.911	6.597	5.568	4.712
30	1	1.200	220-440	9.563	8.618	7.548	6.798	5.732
36	1.5	1.200	220-440	13.151	12.492	11.636	10.898	9.820