



VENTILEX C.A.

VENTILADORES PARA LA INDUSTRIA

ETERNO

CARACTERISTICAS:

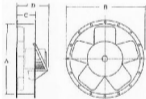
- ASPAS DE SEIS BALANCEADAS Y REMACHADAS A UN SOLIDO PLATO CENTRAL QUE LE CONFIEREN ALTO NIVEL DE RIGIDEZ.
- EL CHASIS ESTA LOGRADO EN UNA SOLA OPERACIÓN (PROCESO CONIK) QUE ASEGURA UN SUAVE FUNCIONAMIENTO LIBRE DE VIBRACIONES.

APLICACIONES:

- RECOMENDABLE EN LUGARES DONDE SE REQUIERA UN MOVIMIENTO DE INYECCION O EXTRACCION CONTINUA.
- SALAS DE MAQUINA, GACETAS DE TRANSFORMADORES, FUNDICIONES, PROCESOS COMO SECAMIENTO RÁPIDO DE PRODUCTOS PARA ERRADICAR HUMEDAD Y TEMPERATURA EN LA ELABORACIÓN DE PRODUCTOS INDUSTRIALES.



DATOS TECNICOS



MEDIDAS (en pulgadas)

MODELO	A	B	C	D
16	14 3/8	19	9	10
20	20 1/2	23 1/2	6	12
24	24 3/16	27 3/16	6	12



INFORMACION GENERAL

MODELO TAMAÑO	HP	RPM	CAUDAL EN PCM					DBA	PESO	MOTOR TR3E
			00" PE	1/4" PE	1/2" PE	3/4" PE	1" PE			
16"	0.6	1.800	3030	2620	1330		76	18	220-440	
20"	1.2	1.800	5980	4175	2190	1305	75	24	220-440	
24"	2.4	1.800	10830	9810	8970	7550	8990	75	27	220-440