



TD-MIXVENT

5211301100 - TD-500/150 3V (220-240V 50/60) N8 - EXTRACTORES EN LÍNEA



Ventiladores helicocentrífugos de bajo perfil. El cuerpo-motor es desmontable sin necesidad de tocar los conductos. Fabricados en material plástico (modelos 160 a 800) o en chapa de acero galvanizada protegida con pintura epoxi-poliéster anticorrosiva (modelos 1000 a 6000).

Motores

Modelos 160 a 2000:
IP44, Clase B, con rodamientos a bolas de engrase permanente y protector térmico.
Regulables por variación de tensión.

Otros datos

Marca S&P modelo TD-500/150 3V (220-240V 50/60) N8. [AMCA]

5211301100 - TD-500/150 3V (220-240V 50/60) N8

Punto requerido

Caudal	-
Presión Estática	0,000 Pa
Temperatura	20 °C
Altitud	0 m
Densidad	1,2 Kg / m ³
Frecuencia	50 Hz

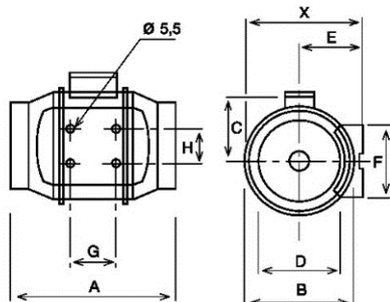
Construcción

Diámetro impulsión	150 mm
Tamaño ventilador	150
Peso	2,70 kg

Características del motor

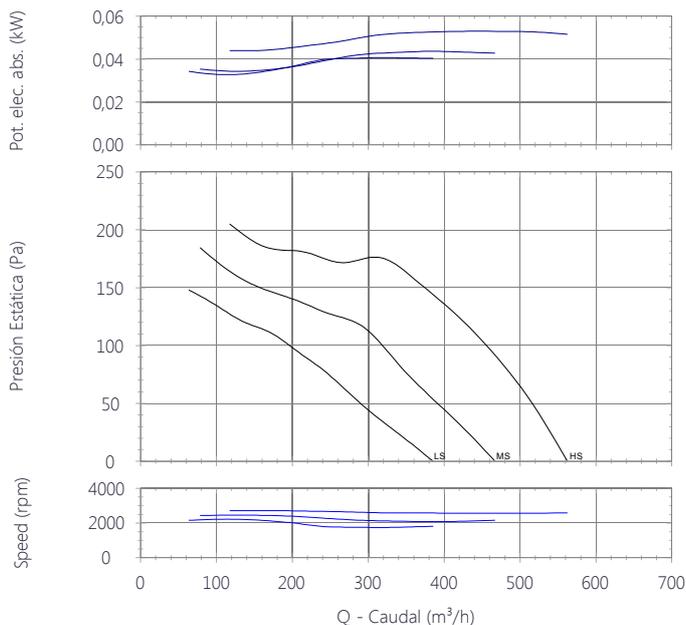
Número de Polos	2
Tensión	1-230V-50Hz
Intensidad máxima absorbida	0,2 A
Índice de protección	IP44
Clase motor	B

Dimensiones



X	A	B	C	D	E	F	G	H
212	295	200	127	147	112	130	80	60

Curva



Características acústicas

	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k	Total
Aspiración (LwA)	26	35	53	58	62	64	57	47	67
Aspiración LpA @ 1m	15	24	42	47	51	53	46	36	56
Descarga (LwA)	28	35	55	57	65	64	56	46	68
Descarga LpA @ 1m	17	24	44	46	54	53	45	35	57
Radiado (LwA)	15	25	46	44	49	54	41	27	56
Radiado LpA @ 1m	4	14	35	33	38	43	30	16	45

