



TD-SILENT

5211366400 - TD-500/150-160 SILENT T 3V (220-240V 50/60) N8 - VENTILADORES PARA CONDUCTO



Ventiladores helicocentrífugos in-line de bajo perfil, extremadamente silenciosos, certificados por la Noise Abatement Society (Asociación para la reducción del ruido), fabricados en material plástico, con elementos acústicos (estructura interna perforada que dirige las ondas sonoras, y aislamiento interior fonoabsorbente que amortigua el ruido radiado), cuerpo-motor desmontable sin necesidad de tocar los conductos, juntas de goma en impulsión y descarga para absorber las vibraciones, caja de bornes externa orientable 360°, IP44, motor 230V-50Hz, de 3 velocidades, regulables por variación de tensión, Clase B, rodamientos a bolas de engrase permanente, condensador y protector térmico.

Otros datos

Especialmente indicados en aquellos lugares donde trabajan personas y el bajo nivel sonoro se convierte en un elemento esencial para el confort.

Marca S&P modelo TD-500/150-160 SILENT T 3V (220-240V 50/60) N8.

Punto requerido

Caudal	-
Presión Estática	0,000 Pa
Temperatura	20 °C
Altitud	0 m
Densidad	1,2 Kg / m³
Frecuencia	50 Hz

Construcción

Diámetro impulsión	150 mm
Tamaño ventilador	150
Peso	5,40 kg

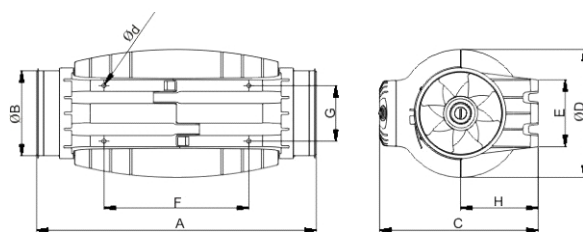
Características del motor

Número de Polos	2
Tensión	1-230V-50Hz
Intensidad máxima absorbida	0,3 A
Índice de protección	IP44
Clase motor	B

Punto de trabajo

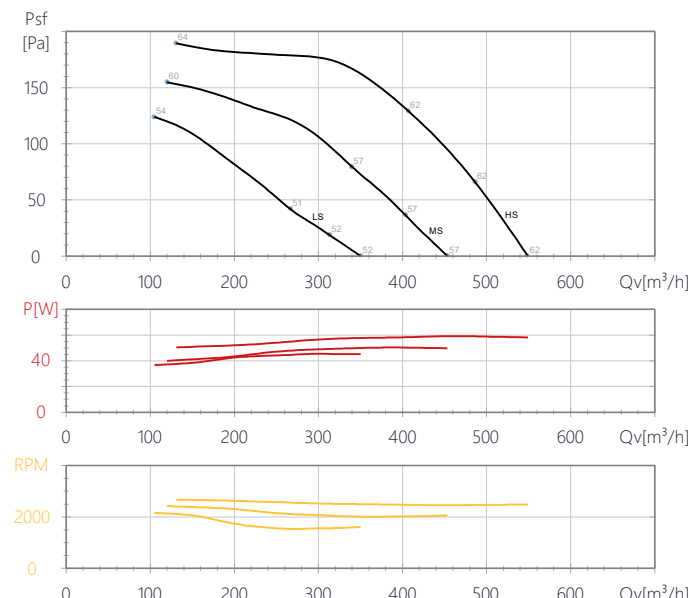
Velocidad ventilador	2480
----------------------	------

Dimensiones



A	B	C	D	E	F	G	H	d
484	147	274	221	116	250	96	134	5.4

Curva



Características acústicas

	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k	Total
Aspiración (LwA)	25	35	49	59	56	54	48	41	62
Aspiración LpA @ 1m	14	24	38	48	45	43	37	30	51
Descarga (LwA)	38	38	56	59	58	54	49	43	63
Descarga LpA @ 1m	27	27	45	48	47	43	38	32	52
Radiado (LwA)	18	28	38	40	40	37	29	24	45
Radiado LpA @ 1m	7	17	27	29	29	26	18	13	34