MINI MOTORES

Motores

Automatización

Energía

Transmisión &

Distribución

Pinturas

Diversas aplicaciones para el movimiento de aire.







Características Estándar

Monofásico (Polos de Sombra)

Carcasa: Mini Tensión: 220V

Potencia: 5W hasta 32W Número de Polos: 4 Frecuencia: 50/60 Hz

Forma Constructiva: Cerrado Sentido de Giro: Horario LDC

Hélice: Forzador

Temperatura Ambiente: -30°C hasta 40°C

Regimen de Servicio: Continuo

Características Opcionales (Bajo Consulta)

Hélices de Aluminio o Polímero (200mm o

250mm) y con soporte Forma Constructiva: Abierto

Tensión: 110V

Sentido de Giro: Anti-Horario LDC

Hélice: Extractor Protección Térmica

Modelos de Cables de Salida

Otros tipos de fijación





Rodamientos Blindados



Bajo nivel de ruido



Larga vida util



Mayor confiabilidad

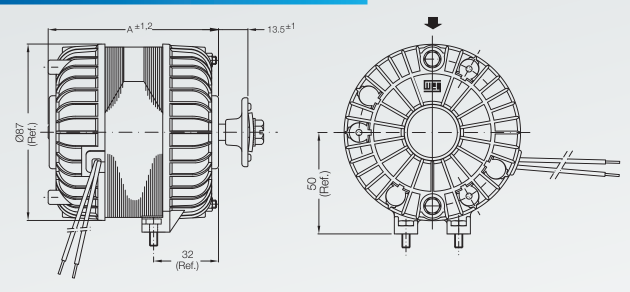


Garantía y asistencia técnica

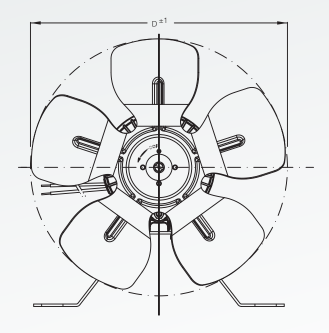
Datos Eléctricos (Con hélice WEG)

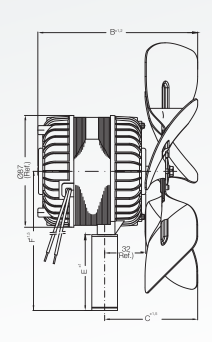
Potencia	Tensión / Frecuencia	Corriente (A)	RPM
5W	220V @ 50/60Hz	0.27 / 0.24	1300 / 1520
9W	220V @ 50/60Hz	0.3 / 0.25	1310 / 1540
16W	220V @ 50/60Hz	0.79 / 0.71	1310 / 1460
32W	220V @ 50/60Hz	0.6 / 0.55	1300 / 1460

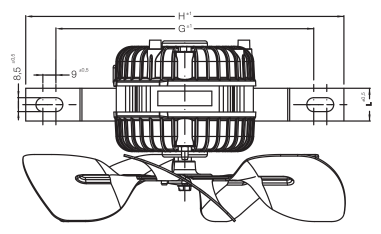
Datos Mecánicos - Motor sin Hélice



Datos Mecánicos - Motor con Hélice







Cotas (En mm)

Watts	А	В	С	D	E	F	G	Н	L
5W	65.5	105	71.5	200	59	109	158	195	20
9W	67.5	107	71.5	200	59	109	158	195	20
16W	77.5	117	71.5	250	59	109	158	195	20
32W	83.5	123	71.5	250	94	144	130	165	25



El alcance de las soluciones del Grupo WEG no se limitaa los productos y soluciones presentados en este catálogo. Para conocer nuestro portafolio, consúltenos.



www.weg.net





455 47 3276.4000



motores@weg.net



O Jaraguá do Sul - SC - Brasil