



Catálogo

Motor ventilador para Aire Acondicionado



www.rgcrefrigeration.com



¡Síguenos en nuestras RRSS @rgcrefrigeracion!

MOTOR VENTILADOR PARA AIRE ACONDICIONADO

El motor del ventilador del condensador es una parte integral del sistema de aire acondicionado y está diseñado con los más altos estándares de seguridad, permitiendo un mejor funcionamiento de los equipos.

Serie YDK95 – Motor ventilador para unidad condensadora Split



Especificaciones Técnicas

Voltaje



208-230 V / 60 Hz / PH1

Velocidad Angular



830 RPM

Rango de Temperatura



-25°C a +50 °C

Rotación



CW (L.E.)

MODELO	Potencia (W)	Velocidad angular (RPM)	Corriente nominal (A)	Capacitor
YDK95-30-6	30W	830	0.40	2.5 μ F /370V
YDK95-35-8	35W	830	0.45	2.5 μ F /370V
YDK95-40-6	40W	850	0.50	3.0 μ F /370V
YDK95-50-6	50W	850	0.55	3.0 μ F /370V



Rodamientos NSK de alta calidad



Bajo nivel de ruido y vibración



Bajo aumento de temperatura



MOTOR VENTILADOR PARA AIRE ACONDICIONADO

El motor del ventilador del condensador es una parte integral del sistema de aire acondicionado y está diseñado con los más altos estándares de seguridad, permitiendo un mejor funcionamiento de los equipos.

Serie WP - Motor ventilador para unidad condensadora



Especificaciones Técnicas

Voltaje



208-230 V / 60 Hz /PH1

Velocidad Angular



1075 RPM

Rango de Temperatura



-20 °C a +50 °C

Montaje en todos los ángulos



Completamente hermético



Rotación



CW (L.E.)

MODELO	Potencia (HP)	Corriente nominal (A)	Capacitor	Largo x ϕ D del eje (pulg)
WP 3728	1/4	1.7	7.5 μ F/370V	6 x 1/2
WP 3729	1/3	2.8	10 μ F/370V	6 x 1/2
WP 3730	1/2	3.7	10 μ F/370V	6 x 1/2
WP 3731	3/4	4.5	20 μ F/370V	6 x 1/2



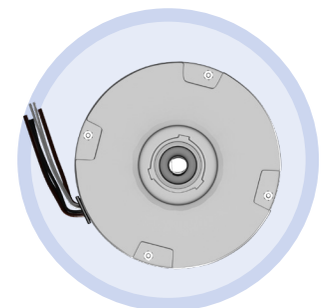
Rodamientos NSK de alta calidad



Bajo nivel de ruido y vibración



Bajo aumento de temperatura



MOTOR VENTILADOR PARA AIRE ACONDICIONADO

Serie ME - Motor ventilador para evaporador de aire acondicionado



Especificaciones Técnicas

Voltaje



208-230 V / 60 Hz / PH1

Velocidad Angular



1075 RPM / 3 Velocidades

Rango de Temperatura



-20 °C a +50 °C

Montaje en todos los ángulos



Rotación



CCW (L.E.) Reversible

Modelo	Potencia (HP)	Velocidad Angular (RPM)	Corriente Nominal (A)	Capacitor	Eje
ME-012D32M	1/2	1075	2,9	10µF/370V	Sencillo
ME-034D32M	3/4	1075	4,5	20µF/370V	Sencillo
ME-014S22M	1/4	1075	1,9	5µF/370V	Doble
ME-013S22M	1/3	1075	2,6	5µF/370V	Doble
ME-012S22M	1/2	1075	3,37	10µF/370V	Doble
ME-034S22M	3/4	1075	4,8	20µF/370V	Doble



Rodamientos NSK de alta calidad



Bajo nivel de ruido y vibración



Bajo aumento de temperatura

