

MOTOR 1HP 1440RPM 400V 50HZ 143TC

Código: 789.8237

Marca: BALDOR

Descripción

Motor eléctrico, modelo VEM3546T-57, marca BALDOR. Diseñado para un propósito general, comúnmente usado en aplicaciones como ventiladores, bombas, compresores, correas transportadoras, maquinas, herramientas, etc. Disponible en dimensiones NEMA. Diseñado para el ahorro energético, sobrepasa las estrictas normas nema premium (políticas energéticas de USA).



* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

VELOCIDAD	: 1440 RPM
MARCA	: BALDOR
MODELO	: VEM3546T-57
TENSIÓN NOMINAL	: 400 V
CORRIENTE NOMINAL	: 1.8 A
NÚMERO DE FASES	: 3
FRAME	: 143TC
SPEC NUMBER	: 35AA003Z674G1
FACTOR DE SERVICIO O SEGURIDAD	: 1.15
DISEÑO NEMA	: B
ENCLOSURE	: TEFC
FACTOR DE POTENCIA	: 0.74

BALDOR
A MEMBER OF THE ABB GROUP

CÓDIGO: 789.8237

- Página 1 / 3 -

** Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible



MOTOR 1HP 1440RPM 400V 50HZ 143TC

Código: 789.8237

Marca: BALDOR

* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

CLASE DE AISLACIÓN	: F
REVOLUCIONES POR MINUTO	: 1440 RPM
POTENCIA NOMINAL KW	: 0.75
FRECUENCIA NOMINAL	: 50
RANGO DE TEMPERATURA	: 40° C
CÓDIGO DE ROTOR BLOQUEADO	: M
BALDOR TYPE	: 3518M
MODELO RODAMIENTO ODE	: 6203
MODELO RODAMIENTO DE	: 6205
ELECTRICAL SPECIFICATION NUMBER	: 35WGZ674
MECHANICAL SPECIFICATION NUMBER	: 35AA003

BALDOR
A MEMBER OF THE ABB GROUP

CÓDIGO: 789.8237

- Página 2 / 3 -

** Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible



MOTOR 1HP 1440RPM 400V 50HZ 143TC

Código: 789.8237

Marca: BALDOR

* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

BASE O ANCLAJE	: Rg
MONTAJE	: F1
PESO	: 16 KG
MATERIAL	: Acero laminado.
EFICIENCIA NOMINAL	: 82.5%

BALDOR
A MEMBER OF THE ABB GROUP

CÓDIGO: 789.8237

- Página 3 / 3 -

** Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible