



## MOTOR ELECTRICO TRIFASICO 20HP 2850RPM

Código: 760.2620

Marca: BALDOR

### Descripción

Motor trifasico para propósito general, comúnmente usado en aplicaciones como ventiladores, bombas, compresores, correas transportadoras, maquinas, herramientas, etc. Disponible en dimensiones nema e iec. Diseñado para el ahorro energético, sobrepasa las estrictas normas nema epact (políticas energéticas de usa).

\* Imágenes referenciales

### Especificaciones Técnicas

	: 20 HP
TENSIÓN NOMINAL	: 380 V
CORRIENTE NOMINAL	: 28.1 A
NÚMERO DE FASES	: 3
FRAME	: 256T
SPEC NUMBER	: 07H281W780G2
FACTOR DE SERVICIO O SEGURIDAD	: 1.15
DISEÑO NEMA	: B
ENCLOSURE	: TEFC
FACTOR DE POTENCIA	: 90%
CLASE DE AISLACIÓN	: F
REVOLUCIONES POR MINUTO	: 2900 RPM

**BALDOR**  
A MEMBER OF THE ABB GROUP

CÓDIGO: 760.2620

- Página 1 / 3 -

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



\* Imágenes referenciales

## MOTOR ELECTRICO TRIFASICO 20HP 2850RPM

Código: 760.2620  
Marca: BALDOR

### Especificaciones Técnicas

POTENCIA NOMINAL KW : 14.920 KW

FRECUENCIA NOMINAL : 50 HZ

RANGO DE TEMPERATURA : 40° GRADOS

CÓDIGO DE ROTOR BLOQUEADO : L

BALDOR TYPE : 0756M

MODELO RODAMIENTO ODE : 6307

MODELO RODAMIENTO DE : 6309

ELECTRICAL SPECIFICATION NUMBER : 07WGW780

MECHANICAL SPECIFICATION NUMBER : 07H281

BASE O ANCLAJE : RG

MONTAJE : F1

**BALDOR**  
A MEMBER OF THE ABB GROUP

CÓDIGO: 760.2620

- Página 2 / 3 -

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



\* Imágenes referenciales

## Especificaciones Técnicas

PESO : 115.7 KG

MATERIAL : Fierro fundido

EFICIENCIA NOMINAL : 88,6%

**BALDOR**  
A MEMBER OF THE ABB GROUP

CÓDIGO: 760.2620

- Página 3 / 3 -

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