



MOTOR ELECTRICO TRIFASICO 20HP 2850RPM

Código: 760.2620

Marca: BALDOR

Descripción

Motor trifasico para proposito general, comunmente usado en aplicaciones como ventiladores, bombas, compresores, correas transportadoras, maquinas, herramientas , etc. Disponible en dimensiones nema e iec. Diseñado para el ahorro energetico, sobrepasa las estrictas normas nema epact (politicas energeticas 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



MOTOR ELECTRICO TRIFASICO 20HP 2850RPM

Código: 760.2620

Marca: BALDOR

* Imágenes referenciales

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



MOTOR ELECTRICO TRIFASICO 20HP 2850RPM

Código: 760.2620

Marca: BALDOR

* 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