

MOTOR 3F 20HP 3000RPM 380V 284TSD XP

Código: 789.6027

Marca: BALDOR

Descripción

Motor trifásico para ambientes explosivos, comúnmente usado en aplicaciones como ventiladores, bombas, compresores, correas transportadoras, maquinas, herramientas, etc. Donde se necesite máxima protección.

Homologados por la UL y la CSA. Disponible en dimensiones NEMA e IEC. Diseñado para el ahorro energético, sobrepasa las estrictas normas NEMA EP Act (políticas energéticas de USA).



* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

MARCA	: BALDOR
MODELO	: FAM0156298388
TENSIÓN NOMINAL	: 380 V
CORRIENTE NOMINAL	: 27 A
NÚMERO DE FASES	: 3
FRAME	: 284TSD
SPEC NUMBER	: 10H398Y547G1
FACTOR DE SERVICIO O SEGURIDAD	: 1.15
DISEÑO NEMA	: A
ENCLOSURE	: XPFC
FACTOR DE POTENCIA	: 90
CLASE DE AISLACIÓN	: F
REVOLUCIONES POR MINUTO	: 2940

BALDOR
A MEMBER OF THE ABB GROUP

CÓDIGO: 789.6027

- Página 1 / 3 -

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



**MOTOR 3F 20HP
3000RPM 380V 284TSD
XP**

Código: 789.6027
Marca: BALDOR

* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

POTENCIA NOMINAL KW	: 15 KW
FRECUENCIA NOMINAL	: 50 HZ
RANGO DE TEMPERATURA	: 40C AMB - CONT
CÓDIGO DE ROTOR BLOQUEADO	: H
BALDOR TYPE	: 1056M
MODELO RODAMIENTO ODE	: 6309
MODELO RODAMIENTO DE	: 6311
ELECTRICAL SPECIFICATION NUMBER	: 10WGY547
MECHANICAL SPECIFICATION NUMBER	: 10H398
MONTAJE	: F1
PESO	: 236 KG

BALDOR
A MEMBER OF THE ABB GROUP

CÓDIGO: 789.6027

- Página 2 / 3 -

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



**MOTOR 3F 20HP
3000RPM 380V 284TSD
XP**

Código: 789.6027
Marca: BALDOR

* Imágenes referenciales

Especificaciones Técnicas

MATERIAL	: FIERRO FUNDIDO
EFICIENCIA NOMINAL	: 91.7

BALDOR
A MEMBER OF THE ABB GROUP

CÓDIGO: 789.6027

- Página 3 / 3 -

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