

## Características Generales de los Motores Trifásicos, BluyMotorC.

Del Motor BluyMotorC VentDepot, son la mejor opción para usted.

Totalmente cerrados con ventilación exterior.

Caja de conexiones: superior estándar.

Servicio: continuo.

Del Motor BluyMotorC cuentan con un factor de servicio de 1.15.

Rotor tipo jaula de ardilla.

Protección IP55.

Carcasa de hierro de 5 a 10 HP.

Diseño eléctrico en 3 fases, 60Hz, 208/230/460V.

Protección térmica incluida.

Brida C.



## Aplicaciones de los Motores Trifásicos, BluyMotorC.

BluyMotorC son excelentes para su uso en bombas, ventiladores, industria alimenticia, molinos, compresores, plantas químicas, industria del plástico, industria textil, grúas, industria cementera, transportadores, elevadores, motorreductores, etc.

## Garantía de los Motores Trifásicos, BluyMotorC.

BluyMotorC tienen 1 año de Garantía por escrito sujeto a las Cláusulas VentDepot.

Características Técnicas Específicas de los Motores Trifásicos, BluyMotorC.

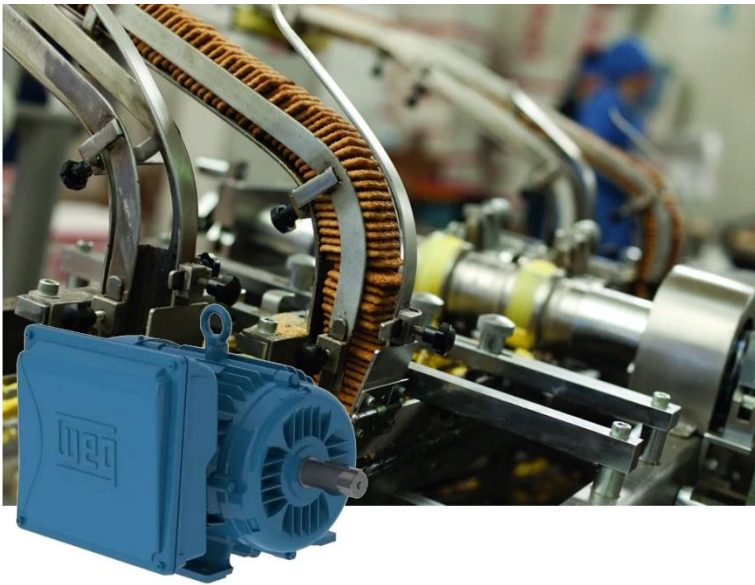
Clave	Potencia		Polos	RPM	Armazón	Diámetro de la Flecha			Factor de Servicio	Brida	Voltaje			Peso kg	Dimensiones con Empaque en cm
	kw	HP			NEMA	Pulg	mm	Fracc			V	F	Hz		
<b>MXBUY-001</b>	3.7	5	4	1800	184T	1.125	28.57	1 1/8	1.15	C	208-230/460V	3	60	40	30x30x60
<b>MXBUY-002</b>	5.5	7.5	4	1800	215T	1.375	34.92	1 3/8	1.15	C	208-230/460V	3	60	45	30x30x65
<b>MXBUY-003</b>	7.5	10	4	1800	215T	1.375	34.92	1 3/8	1.15	C	208-230/460V	3	60	55	30x30x80



# BluyMotorC

## Ficha Técnica

### Galería del Motor BluyMotorC.



Versión de Corrección	Nombre del Autor	Descripción del Error	Descripción de la Corrección	Vo. Bo. Supervisor
V1	Jessica Lorenzo	Ninguna	Ficha Nueva	J.D.

