

# AlumMotorD

## Ficha Técnica

### Características Generales de los Motores Trifásicos con Armazón de Aluminio AlumMotorD.

Los Motores Trifásicos con Armazón de Aluminio AlumMotorD VentDepot, son la mejor opción para usted ya que cuentan con opción multimontaje que ahorra dinero y tiempo de trabajo, el motor puede instalarse de la manera que cubra sus necesidades.

Los Motores AlumMotorD cuentan con cajas de conexión y patas desmontables fundidos con Armazón de Aluminio. Totalmente cerrados con ventilación exterior.

Caja de conexiones: superior estándar.

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

Caja de conexiones superior F3 como estándar.

Aislamiento clase F.

Montaje Horizontal.

Protección P55.

Servicio: continuo.

Factor de servicio de 1.25.

Rotor de jaula de ardilla de fundición de aluminio.

Brida D.

### Aplicaciones de los Motores Trifásicos con Armazón de Aluminio AlumMotorD.

Los Motores Trifásicos con Armazón de Aluminio AlumMotorD son excelentes para su uso en bombas, industria alimenticia, molinos compresores, plantas químicas, industria del plástico, industria textil, industria cementera, transportadores, elevadores, motorreductores, etc.

### Garantía de los Motores Trifásicos con Armazón de Aluminio AlumMotorD.

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



### Características Específicas Técnicas de los Motores Trifásicos con Armazón de Aluminio AlumMotorD.

Clave	Potencia		Polos	Armazón NEMA	Diámetro de la Flecha			Factor de Servicio	Brida	Voltaje			Peso kg	Dimensiones con Empaque
	kw	HP			Pulg.	mm	Fracc.			V	F	Hz		
<b>MXORD-001</b>	3.7	5	2	184T	1.125	28.57	1 1/8	1.25	D	230/460	3	60	28	60x60x75
<b>MXORD-002</b>	7.5	10	2	215T	1.375	34.92	1 3/8	1.25	D	230/460	3	60	48	60x60x80



Galería de los Motores Trifásicos con Armazón de Aluminio AlumMotorD.



Brida D



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

