

Motores para Lavado

Motores para áreas de servicio lavable

	Encerramiento	TENV, TEFC
	Potencia	0,18 - 15 kW (0,25 - 20 hp)
	Voltaje	200, 230/460, 380, 460, 575 VCA
	Frecuencia	50, 60 y 50/60 Hz disponible
	Montaje	Estándar, cara C - con y sin base
	Diseños	Motores blancos para áreas de servicio lavable, sin pintura, inoxidables e inoxidables encapsulados SSE, para desplumadoras



Motores NEMA de Baja Tension de CA / Motores para Lavado

Calificación: Sin calificación

Precio

Precio de venta

[Haga una pregunta sobre el producto](#)

Descripción

Los Motores para Lavado de Baldor estan disponibles en diseno de CC y CA monofasica y trifasica. Las potencias van de 0,37 a 15 kW (1/2 a 20 CV). El diseno incluye un acabado electrostatico Epoxy, sin pintura en la mayoría de componentes en la serie 300 de acero inoxidable. Se utilizan para el procesado de comida, embalaje, farmaceutica o aplicaciones en las que el motor esta expuesto a lavados de alta presion.

Nuestras opciones

- Motores Selectores de Pluma
- Motores para Lavado sin Pintura
- Motores Bomba con Encapsulado de Acero INOX de Acoplamiento Cerrado
- Motores para Lavado de Acero Inoxidable
- Motores para Lavado Blanco de Acero Inoxidable
- Motores Freno de Lavado
- Motores para Lavado Blanco de Acoplamiento Cerrado
- Motores para Lavado Blanco