



## Motores eléctricos

Motor eléctrico monofásico | Motor eléctrico trifásico | Motor especial | Motor industrial | Motor eléctrico blindado | Motor IP 54/55  
Motor eléctrico abierto | Bomba centrífuga | Motor con freno | Bobinado especial de bomba | Motor para vehículo eléctrico

[www.editores.com.ar/anuario/dafa\\_motores](http://www.editores.com.ar/anuario/dafa_motores)

### Motores eléctricos DAFA

Es una empresa que se dedica a la fabricación de motores de alta calidad para entornos industriales.

Desde sus comienzos, se ha ido nutriendo de un equipo de trabajo profesionalizado que, después de 38 años de trayectoria y experiencia, brindan a sus clientes asesoramiento integral, atención personalizada y soluciones específicas para cada proyecto.

Sus productos cuentan con amplio reconocimiento en el mercado por la excelencia de las piezas, por la variedad de los modelos y, sobre todo, por el amplio rendimiento.

### Características principales

- ▶ Construcción exterior: medidas según IEC – Publicación 72, tamaño 63 a 112 M; carcasa aletada con patas, escudos y cubrebornera, en aluminio fundido a presión.
- ▶ Protección mecánica: calificación IP 54/55, provistos de anillos de cierre en ambos extremos. Caja de conexión: de fácil acceso, ubicada sobre carcasa en la parte superior, o a su derecha según necesidad, con entrada de cables de distintas posiciones.
- ▶ Rotor: las barras y anillos de cortocircuito son de aluminio inyectado, y están equilibrados dinámicamente con la chaveta entera del eje.
- ▶ Rodamientos: rígidos de bolas, ampliamente sobredimensionados, con lubricación permanente de primeras marcas.
- ▶ Tensión y frecuencia: tensiones nominales de 220 y de 220/380 V, a pedido tensiones especiales; frecuencia nominal de 50 Hz, a pedido, 60 (diseñados para instalar en redes con + 5% de variación de tensión en servicios continuos).
- ▶ En 750, 900, 1500 y 3000 RPM y 2 velocidades.
- ▶ Clase de aislamiento: los motores están bobinados con alambre de cobre de clase térmica 180 °C (IRAM 2334), la aislación de ranuras y entre bobinas son clase B, que permite una sobre elevación de temperatura admisible de 40 °C.



### Características a pedido

Tensiones y frecuencias especiales. Montajes, tapas, ejes, tamaños y todas las reformas que se necesiten para su máquina. *Motores DAFA SRL* brinda asesoramiento integral y personalizado desarrollando proyectos especiales a la medida de sus clientes

### Productos fabricados

- ▶ Motores monofásicos y trifásicos blindados
- ▶ Motores monofásicos y trifásicos abiertos
- ▶ Amoladoras y pulidoras de banco monofásicas y trifásicas
- ▶ Bombas centrífugas monofásicas y trifásicas
- ▶ Motores con freno
- ▶ Motor 130 W
- ▶ Motor 102 AP para ventilación
- ▶ Bobinados especiales de bombas
- ▶ Motores para máquinas que operan con leche de soja, con eje en acero inoxidable
- ▶ Motores para quemadores automáticos con eje largo
- ▶ Motores para máquinas de esquila
- ▶ Motores para licuadoras industriales
- ▶ Motores para bombas a diafragma
- ▶ Motores para hidrolavadoras
- ▶ Motores para máquinas escuadradoras y de corte circular
- ▶ Motores para vibradores de hormigón
- ▶ Motores para hornos continuos con cintas transportadoras
- ▶ Motores para vehículos eléctricos



# DAFA

MOTORES ELECTRICOS

+54-11 4654-7415  
[motoresdafa@gmail.com](mailto:motoresdafa@gmail.com)  
[www.motoresdafa.com.ar](http://www.motoresdafa.com.ar)

