

MOTORES ELÉCTRICOS MONOFÁSICOS 4 POLOS

Motor monofásico multipropósito para ser aplicado a bombas, ventiladores, extractores, chancadores, molinos, grúas, compresores y muchas otras aplicaciones.

Excelente calidad y terminación.



Imagen Referencial

- Motores de inducción jaula de ardilla.
- Monofásico asincrónico (220V / 50Hz).
- Enfriado por aire.
- Doble Condensador permanente incorporado.
- Carcasas/Frames disponibles según Potencia (63, 71, 80, 90S, 90L o 100L).
- Forma constructiva MB3 tipo Horizontal con opción de montaje lateral (derecha - izquierda).
- Carcasa de Aluminio inyectado (mejor disipación térmica).
- Grado de protección IP54.
- Clase de Aislamiento "F" Impregnado al vacio (155° Temp. max. admisible).
- Placa de Bornes y Caja eléctrica de fábrica.
- Régimen de Servicio S1 Categoría N.
- Rodamientos Sellados SKF Autolubricados.
- Placa de identificación de acero inoxidable 316.
- Eje de acero Inoxidable.
- Tapa deflectora metálica.

CÓDIGO	MODELO	VOLTAJE/ Hz	AMP	CONDENSADOR PARTIDA µF	CONDENSADOR PERMANENTE µF	FRAME	HP	RPM
201312	M. ELÉCTRICO 4P 0,5 HP	220 / 50	2,8	75 / 250	15 / 450	71	0,5	1400
201313	M. ELÉCTRICO 4P 0,75 HP	220 / 50	3,95	100 / 250	15 / 450	80	0,75	1400
201110	M. ELÉCTRICO 4P 1 HP	220 / 50	5,05	100 / 250	25 / 450	80	1	1400
201111	M. ELÉCTRICO 4P 1,5 HP	220 / 50	7,3	150 / 250	30 / 450	90L	1,5	1400
201112	M. ELÉCTRICO 4P 2 HP	220 / 50	9,7	200 / 250	40 / 450	90L	2	1400
201113	M. ELÉCTRICO 4P 3 HP	220 / 50	13,9	300 / 250	50 / 450	100L	3	1400
201114	M. ELÉCTRICO 4P 4 HP	220 / 50	18,4	350 / 250	55 / 450	100L	4	1400