

Motor 6" 151



CL140 motor en baño de aceite (Rebobinable).
 Bobinado en cobre esmaltado.
 MS 152/3 Motor en baño de Agua (Rebobinable).
 Bobinado de cobre aislado en PVC.
 Aislación Clase B.
 Grado de Protección IP 68.
Brida de acople a la bomba: Norma NEMA 6".
Eje: Acero Inoxidable. Punta estriada.
Vedación: Con sello Mecánico.
Cantidad de arranque máx: 20 por hora.

Código	Descripción	Potencia	Tensión	Nominal (A)
7344551000	MOTOR 6" TRIFASICO CL140ACM	10HP	380V	15,5
7344515212	MOTOR 6" TRIFASICO MS-152	12,5HP	380V	19,9
7344552500	MOTOR 6" TRIFASICO CL140ACM	15 HP	380V	22
7341160120	MOTOR 6" TRIFASICO CL140ACM	25 HP	380V	35,5
7341160140	MOTOR 6" TRIFASICO CL140ACM	30 HP	380V	44,6
7344540009	MOTOR 6" TRIFASICO MS-152	40 HP	380V	60,2
7344550008	MOTOR 6" TRIFASICO MS-153	50 HP	380V	70,5



Cuerpo de bomba 6" BPS SS

Un producto de ingeniería superior. Las Bombas Sumergibles de Acero Inoxidable están diseñadas para producir más trabajo con menos energía y mayor eficiencia. Poseen una larga duración y un rendimiento estable gracias a su material de calidad superior y las características de producción. Su diseño fiable reduce el costo a largo plazo y les permite trabajar de una manera económica.

Aplicaciones

- Provisión de agua presurizada desde pozos.
- Riego agrícola.
- Procesos industriales.
- Presión.

- Completamente en acero inoxidable.
- Conexión de acuerdo a estándares NEMA.
- Larga duración y eficiencia alta.
- Protección máxima contra la arena.
- Partes de acero inoxidable.
- Roscas Métricas y NPT.

Código	Descripción	Potencia	Q(m³/h)/H(m.c.a)	Q(m³/h)/H(m.c.a)	Q(m³/h)/H(m.c.a)	Salida	Diámetro Externo (mm)
63013081000	CUERPO BOMBA 6" BPS-SS-06030/8	10 HP	7,2 m³ / 92 m	24 m³ / 70 m	43 m³ / 20 m	3"	95
63013011125	CUERPO BOMBA 6" BPS-SS-06030/11	12,5HP	12 m³ / 150 m	21,6 m³ / 104 m	26 m³ / 73 m	3"	95
63013012150	CUERPO BOMBA 6" BPS-SS-06030/12	15HP	7,2 m³ / 139 m	24 m³ / 107 m	43 m³ / 30 m	3"	95
63011726200	CUERPO BOMBA 6" BPS-SS-06030/26	20HP	6 m³ / 295 m	18 m³ / 200 m	20 m³ / 171 m	2 1/2"	95
63013612250	CUERPO BOMBA 6" BPS-SS-06030/12	25HP	20 m³ / 169 m	30 m³ / 140 m	50 m³ / 87 m	4"	95
63013615300	CUERPO BOMBA 6" BPS-SS-06030/15	30HP	8 m³ / 210 m	30 m³ / 162 m	50 m³ / 109 m	4"	95



Motor 6" BSM

Motores sumergibles disponibles en diferentes versiones: rebobinados o encapsulados en baño de aceite o en baño de agua (modelos rebobinados en baño de aceite o de agua y encapsulados en baño de agua) monofásicos y trifásicos, conformes a las normas NEMA y con posibilidad de acoplarse con las bombas de 3", 4", 6", 7", 8" y 10".

- Dimensiones de acoplamiento conforme a las normas NEMA.
- Uso de líquido refrigerante con calidad de lubricación superior y no tóxico para los motores de aceite.
- Diafragma de compensación y protector de arena debidamente dimensionados según el diámetro de la bomba.
- Diferentes posibilidades para las juntas de estanqueidad.
- Cojinetes de bola axiales y radiales para los motores en baño de aceite, cojinetes de patines/thrust bearing para motores encapsulados y para la nueva serie BSM/BSM 3S.
- Diferentes soportes disponibles en fundición niquelados o de acero AISI 304 y AISI 316 (bajo demanda).

Código	Descripción	Potencia	Tensión
63016631000	MOTOR 6" TRIFÁSICO BMS-35-35-HT	10HP	380V
63016631251	MOTOR 6" TRIFÁSICO BMS-35-35-HT	12,5HP	380V
63016631502	MOTOR 6" TRIFÁSICO BMS-35-35-HT	15HP	380V
63016632003	MOTOR 6" TRIFÁSICO BMS-35-35-HT	20HP	380V
63016632504	MOTOR 6" TRIFÁSICO BMS-35-35-HT	25HP	380V
63016633005	MOTOR 6" TRIFÁSICO BMS-35-35-HT	30HP	380V
63016634006	MOTOR 6" TRIFÁSICO BMS-35-35-HT	40HP	380V
63016635007	MOTOR 6" TRIFÁSICO BMS-35-35-HT	50HP	380V

