

Ficha Técnica

15AQ/168F

Referencia: 64089000A2

Información Técnica

Conexión Succión	1.1/2 Pulg. NPT		
Conexión Descarga	1.1/2 Pulg. NPT		
Altura (ADT) Max	49 m		
Caudal Max	65 GPM		
Caudal Medio	40 GPM		
Altura Media	40 m		
Motor	Gasolina		
Potencia	5.5 HP		
Voltaje			
Velocidad	3600 RPM		
Peso	32 Kg		
Dimensiones	0.47/0.47/0.51 Mts		





Características

Rotor cerrado de presión en hierro, mas durable. Carcasa roscada ubicable en 4 posiciones Obturación por sello mecánico con eje protegido por casquillo Motor a gasolina, con base modular.

Especificaciones

Motobomba construida en hierro gris cl.30.. Conexión de succión y descarga de 1.1/2" Npt.. Rotor tipo cerrado en hierro, con paso de sólidos de 3 mm. Obturación por sello mecánico carbón – cerámica de ¾ tipo resorte corto..

Con casquillo en acero inoxidable aisi 304.. Motor gasolina katsupower de 5.5 hp, con base tubular autotransportable.

Aplicaciones

Trasiego y drenajes Elevación de agua en fincas, tanque bajo - tanque alto Limpieza y lavado en fincas Llenado o vaciado de carrotanques Riegos por aspersión y llenado de bebederos Control de incendios

MOTOBOMBA CENTRIFUGA USO GENERAL "LINEA HY-FLO" MONOBLOCK GASOLINA

Version: Sello Mecanico.

ø Rotor: 160mm.

Ø Max. Particulas: 3mm. Motor: Gasolina 5.5 HP.

Marca: Katsupower

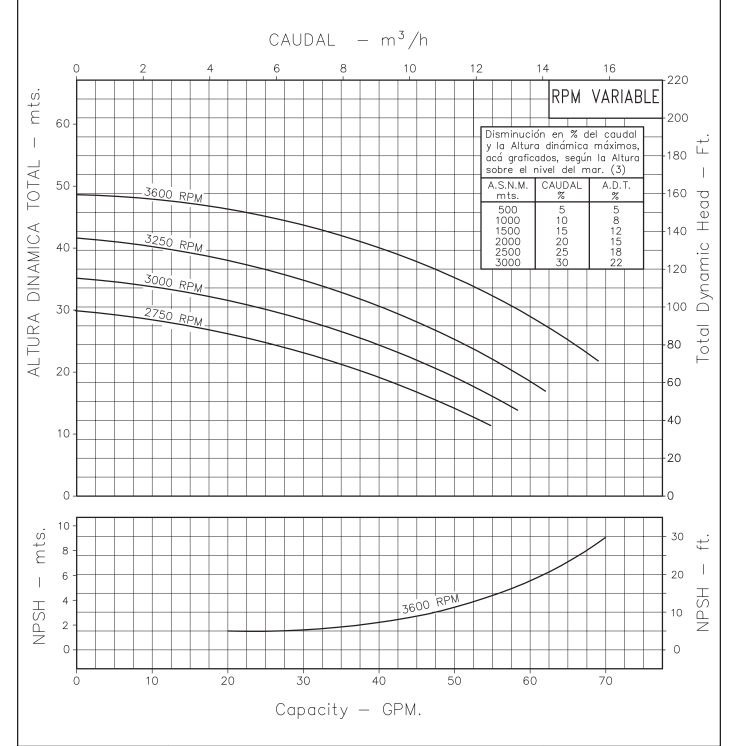
MODELO:

15AQ/168F

CONEXION: Roscada NPT

Succion: 1,1/2" Descarga: 1,1/2"





Codigo: 035060CU Revision: R0

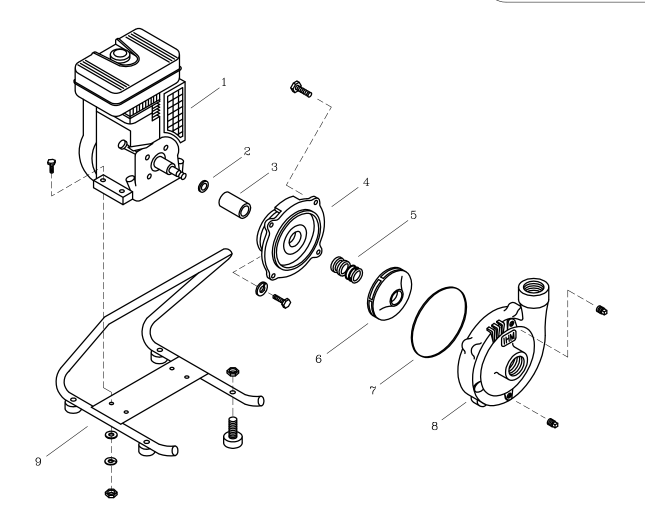
Fecha: ENE-17-03 Reemp: NOTAS: 1. Densidad del agua a 4 °C : 1 gr/cm³ 2. Curvas desarrolladas a Nivel del Mar

 Valores aproximados y de referencia. El motor pierde potencia por la A.S.N.M. Asegure el NPSHR para garantizar comportamiento.

Caudal Max.	gpm	
Altura Max.	ft	
Eficiencia Max.	%	

Modelos:

15AQ/168F 15AQ/168F-2



LISTA DE PARTES		CANTIDAD		
ITEM No.	DESCRIPCION	CODIGO	15AQ/168F	15AQ/168F-2
* 1	MOTOR KATSUPOWER 168F 5.5 HP	8865000062	1	_
* 1	MOTOR KATSUPOWER 168F-2 6.5 HP	8865100062	_	1
2	AROSELLO DEFLECTOR 18M/13	8400200051	1	1
3	CASQUILLO S.M. 3/4" 36.5 mm.	8037800041	1	1
4	PLATO SELLO GD5	9203100021	1	1
5	SELLO MECANICO 3/4" TIPO 6	7008300051	1	1
6	ROTOR 15AQ/9P 160 mm.	8821401021	1	_
6	ROTOR 15AQ/12I 171mm	8821400021	_	1
7	EMPAQUE CARC. P/SELLO 15D.	9207500051	1	1
8	CARCASA 15D.	9202300021	1	1
9	BASE TUBULAR TIPO L	9802400046	1	1

^{*} Para servicio o reparacion del motor, tenga en cuenta el modelo y caracteristicas contenidas en la placa del mismo.

⁻ Tornilleria estandar se ilustra unicamente.