

BOMBAS

Uso doméstico, huertos y jardines.

Cuerpo de bomba en hierro fundido. Motor fabricado con hilos de cobre.
Vienen con protector térmico.



BOMBAS



Bomba Periférica PLUS PN-60



Bomba tipo JET 60 / 80 y 100

EQUIPOS HIDRONEUMÁTICOS



Equipo Hidro Neumático MINI
PSA 60



Equipo Hidro Neumático
Periférico PN 60T/19



Equipo Hidro Neumático
JET 60/24
JET 100/100

Características

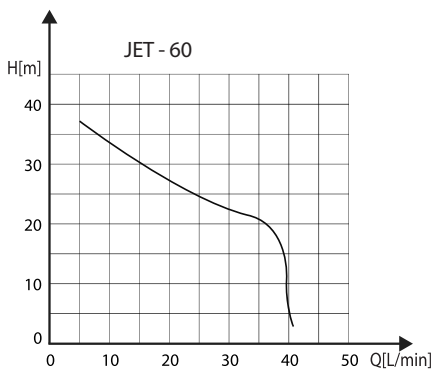
- Cuerpo de bomba en hierro fundido. Roscas NPT de 1"
- Todas las bombas vienen con protector térmico.
- Voltaje: 110 V (convertibles a 220 V) Potencia de motor: desde 0.5 a 1 HP Frecuencia: 60 Hz.
- Motor fabricado con hilos de cobre para mejor conductividad.
- Rango de caudal máximo: desde 40 a 50 l/min (según modelo).
Rango de altura máxima: desde 35 a 45 m (según modelo).
- Eje del motor de acero inoxidable.

Usos

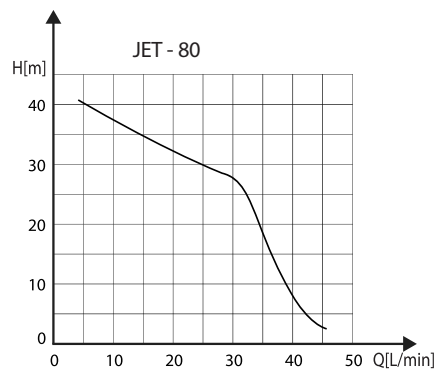
Son aptas para el uso doméstico y en particular para la distribución del agua, acoplada a pequeños tanques de presión, para irrigación de huertos y jardines.

Curvas de Desempeño

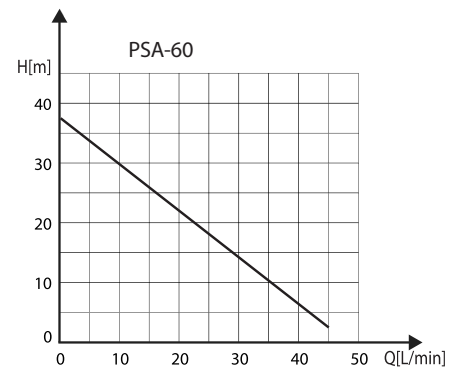
JET - 60
JET - 60/24



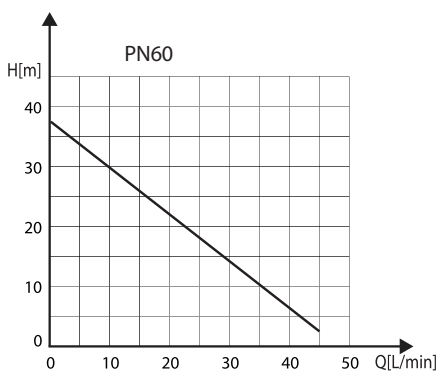
JET - 80



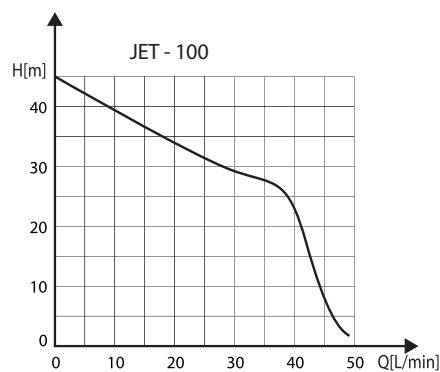
PSA-60



PN60
PN60T/19



JET - 100
JET - 100/100



Instalación Hidráulica

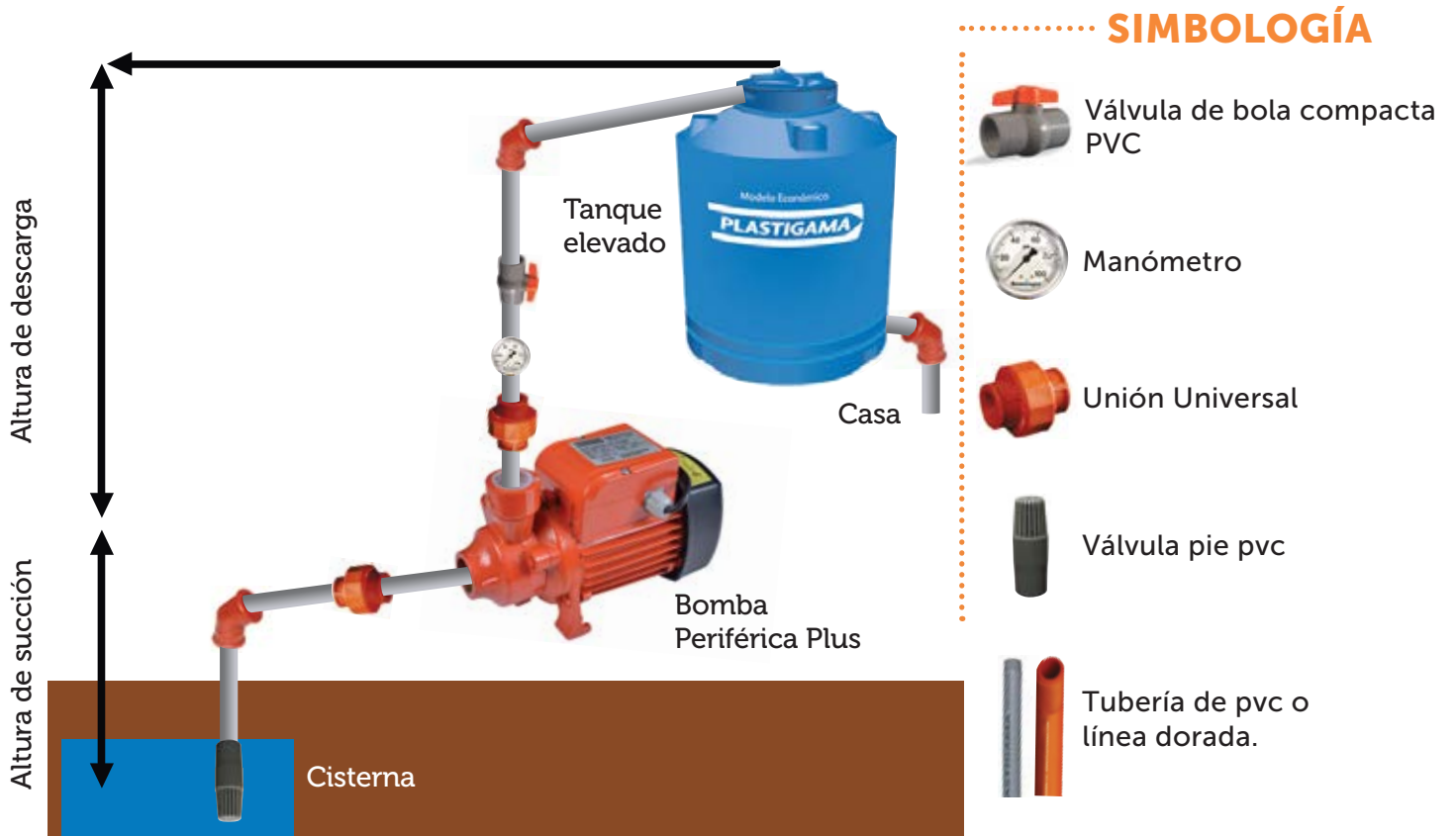


Tabla para seleccionar equipos hidroneumáticos

PUNTOS DE AGUA	MODELO DE EQUIPO HIDRONEUMÁTICO DE ACUERDO A LAS CARACTERÍSTICAS DE INSTALACIÓN						CAUDAL EN LITROS POR MINUTO
	1 PISO	2 PISOS	3 PISOS	4 PISOS	5 PISOS	6 PISOS	
	15 - 35 (psi)	20 - 40 (psi)	25 - 45 (psi)	30 - 50 (psi)	35 - 55 (psi)	40 - 60 (psi)	
3							7
6		PN 60 T/19					13
9		PSA 60					19
12							25
15		JET - 60/24					32
18				JET - 100/100			38
21							42

Especificaciones técnicas según modelo de bomba.

Item No.	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	POWER (hp,kW)	AMPERAJE	VOLTAJE / FRECUENCIA (V / Hz)	CAPACITOR	ALTURA MÁXIMA (m)	FLUJO MÁXIMO (l/min)	DIÁMETRO DE ENTRADA Y SALIDA	ALCANCE SWITCH DE PRESIÓN
1	962127	MINI EQUIPO HIDRONEUMÁTICO PSA-60 0.5HP 110V/60HZ	0.5hp,0.37kw	4	110/60	25uf/300V	35-38m	45 l/min	1"X1"	1.4 / 2.8bar (On /Off)
2	962128	BOMBA PERIFERICA PLUS PN-60 0.5HP 110V/60HZ	0.5hp,0.37kw	4	110/60	25uf/300V	35-38m	45 l/min	1"X1"	N/A
3	962129	EQUIPO HIDRONEUMÁTICO JET-100/100 1HP 110-220V/60HZ	1hp,0.75kw	7,2	110-220/60 (configurada a 110)	40uf/300V	43-45m	50 l/min	1"X1"	1.4 / 2.8bar (On /Off)
4	962130	EQUIPO HIDRONEUMÁTICO PN-60T/19 0.5HP 110V/60HZ	0.5hp,0.37kw	4	110/60	25uf/300V	35-38m	45 l/min	1"X1"	1.4 / 2.8bar (On /Off)
5	962151	BOMBA TIPO JET-100 1HP 110-220V/60HZ	1hp,075kw	7,2	110-220/60 (configurada a 110)	40uf/300V	43-45m	50 l/min	1"X1"	N/A
6	962152	BOMBA TIPO JET-80 0.75HP 110-220V/60HZ	0.75hp,0.55kw	6,6	110-220/60 (configurada a 110)	35uf/300V	40-43m	45 l/min	1"X1"	N/A
7	962153	BOMBA TIPO JET-60 0.5HP 110-220V/60HZ	0.5hp,0.37kw	5,6	110-220/60 (configurada a 110)	30uf/300V	35-40m	40 l/min	1"X1"	N/A
8	967214	EQ H NEUMÁTICO JET60/24 1HP110-220V60HZ	0.5hp,0.37kw	5,6	110-220/60 (configurada a 110)	30uf/300V	35-40m	40 l/min	1"X1"	1.4 / 2.8bar (On /Off)

Repuestos

Código 967449	Código 967450	Código 967511	Código 967512	Código 967513	Código 967514	Código 967515
TANQUE PARA BOMBA DE AGUA HT-24L	MANGUERA 50CM CON CODO P/EQ HIDRONEUMÁTICO	SWITCH DE PRESIÓN SKD-4 P/EQ HIDRONEUMÁTICO	MANOMETRO P/EQ HIDRONEUMÁTICO	CONECTOR BRASS P/EQ HIDRONEUMÁTICO	SELLO MECÁNICO P/BOMBA DE AGUA	KIT DE REPUESTOS BOMBA DE AGUA PN-60
						 Mechanical seal  Terminal box  Fan Cover  Fan  Ball Bearing  Impeller  Capacitor  O Ring

EMPRESA CON CUÁDRUPLE CERTIFICACIÓN :



Calidad ISO 9001



Medio Ambiente ISO 14001



Seguridad y Salud OHSAS 18001



Laboratorios ISO/IEC 17025

Rev.: 2015- 08 - 06

MEXICHEM ECUADOR S.A.
Durán: Km. 4.5 Vía Durán - Tambo Telf.: 3716900 2802020 Fax: 2808048
Quito: Av. Siena 2-14 y Miguel Ángel, Sector La Primavera-Cumbayá

www.facebook.com/plastigama - www.plastigama.com

PLASTIGAMA