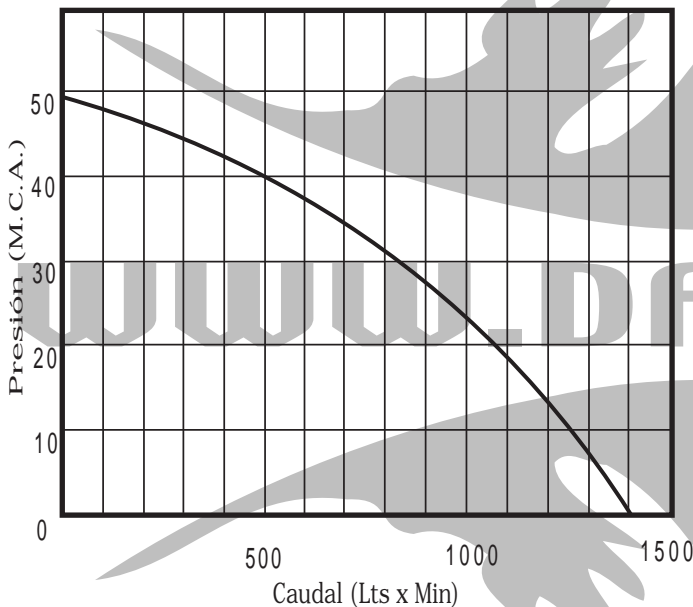


Curva de Rendimiento



Especificaciones

Bomba	Modelo	QP 402SL
	Uso Principal	Alta Presión
	Diámetro de Succión (Pulgadas)	4"
	Diámetro de Descarga (Pulgadas)	4"
	Elevación Total (m)	50
	Altura de Succión (m)	8
	Capacidad máxima de Bombeo (lts/min.)	1400
Tiempo de Autocebado (Seg./ 5m)	90	
Motor	Modelo	GX 340K1
	Tipo	Q1D9
	Desplazamiento	337 cm ³
	Potencia Máxima a 3600 rpm	11 HP
Equipamiento	Encendido Transistorizado	•
	Arranque Manual	•
	Alarma de Aceite	-
	Tipo de Armazón: Completo Jaula	•
Accesorios	Montura de Resortes o Gomas	•
	Coplas de Succión y Descargas	•
Dimensiones	Abrazaderas de Mangueras (3)	•
	Canastillo Filtro de Succión	•
	Largo mm.	670
	Ancho mm.	470
	Altura mm.	610
	Peso en Seco (Kg)	68
	Capacidad del Deposito de Combustible (Lts)	6,5
	Autonomía Aproximada en Horas con 1 Estanque	2,7 Hrs.
	Fabricación y Ensamble	Japón