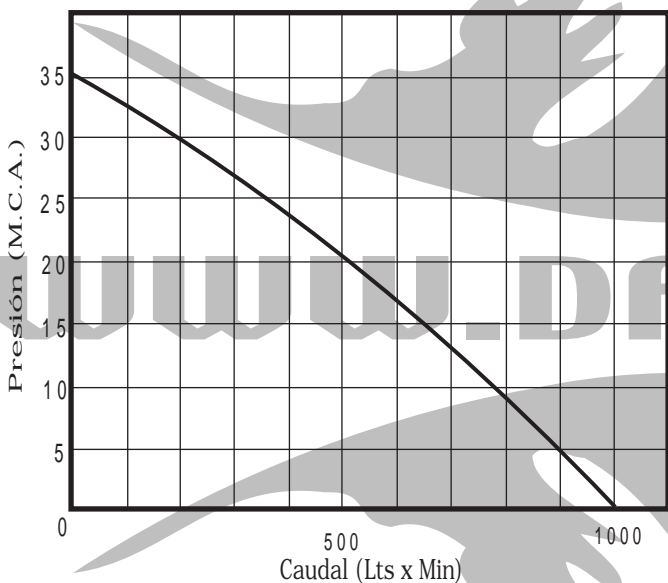




**Curva de Rendimiento**



**Especificaciones**

Bomba	Modelo	QP 304
	Uso Principal	Estándar
	Diámetro de Succión (Pulgadas)	3"
	Diámetro de Descarga (Pulgadas)	3"
	Elevación Total (m)	35
	Altura de Succión (m)	8
	Capacidad máxima de Bombeo (lts./min.)	1000
Motor	Tiempo de Autocebado (Seg./ 5m)	120
	Modelo	GX 160K1
	Tipo	WMBO
	Desplazamiento	163 cm <sup>3</sup>
	Potencia Máxima a 3600 rpm	5,5 HP
Equipamiento	Encendido Transistorizado	•
	Arranque Manual	•
	Alarma de Aceite	-
Accesorios	Tipo de Armazón: Completo Jaula	•
	Montura de Resortes o Gomas	-
	Coplas de Succión y Descargas	•
Dimensiones	Abrazaderas de Mangueras (3)	•
	Canastillo Filtro de Succión	•
	Largo mm.	509
Peso en Seco (Kg)	Ancho mm.	387
	Altura mm.	440
	Peso en Seco (Kg)	29
	Capacidad del Deposito de Combustible (Lts)	3,6
	Autonomía Aproximada en Horas con 1 Estanque	2,8 Hrs.
Fabricación y Ensamble	Japón	