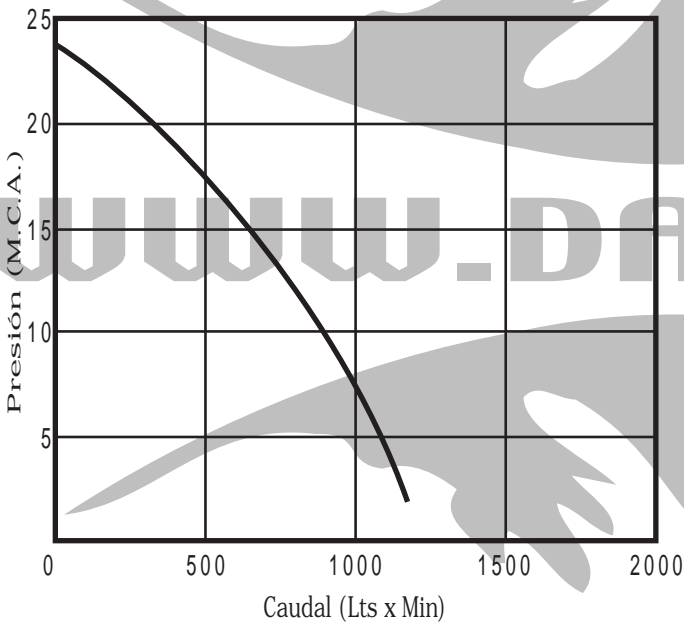


**Curva de Rendimiento**



**Especificaciones**

Bomba	Modelo	QP 301T
	Uso Principal	Paso de sólidos
	Diámetro de Succión (Pulgadas)	3"
	Diámetro de Descarga (Pulgadas)	3"
	Elevación Total (m)	24
	Altura de Succión (m)	8
	Capacidad máxima de Bombeo (ltrs/min.)	1200
Motor	Tiempo de Autocebado (Seg./ 5m)	31
	Modelo	GX 240K1
	Tipo	W1D0
	Desplazamiento	242 cm <sup>3</sup>
	Potencia Máxima a 3600 rpm	8 HP
	Encendido Transistorizado	•
	Arranque Manual	•
Equipamiento	Alarma de Aceite	-
	Tipo de Armazón: Completo Jaula	•
	Montura de Resortes o Gomas	•
Accesorios	Coplas de Succión y Descargas	•
	Abrazaderas de Mangueras (3)	•
	Canastillo Filtro de Succión	•
Dimensiones	Largo mm.	660
	Ancho mm.	510
	Altura mm.	680
Peso en Seco (Kg)		65
Capacidad del Deposito de Combustible (Lts)		6
Autonomía Aproximada en Horas con 1 Estanque		3.4 Hrs.
Fabricación y Ensamble		Japón