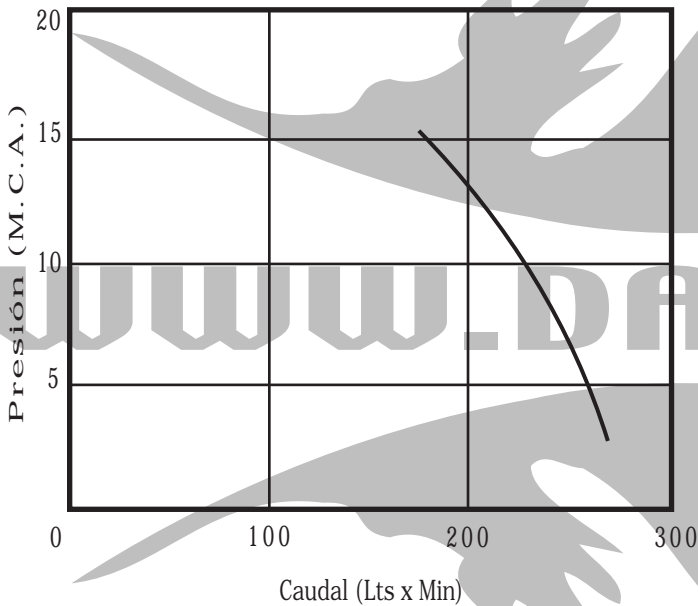




Curva de Rendimiento



Especificaciones

Bomba	Modelo	QP BA3
	Uso Principal	Paso de sólidos
	Diámetro de Succión (Pulgadas)	3"
	Diámetro de Descarga (Pulgadas)	3"
	Elevación Total (m)	15m
	Altura de Succión (m)	8
	Capacidad máxima de Bombeo (ltrs./min.)	270
Motor	Tiempo de Autocebado (Seg./ 5m)	60
	Modelo	GX 120K1
	Tipo	SH
	Desplazamiento	118 cm ³
	Potencia Máxima a 3600 rpm	4 HP
	Encendido Transistorizado	•
	Arranque Manual	•
Equipamiento	Alarma de Aceite	-
	Tipo de Armazón: Completo Jaula	•
Accesorios	Montura de Resortes o Gomas	•
	Coplas de Succión y Descargas	•
	Abrazaderas de Mangueras (3)	•
Dimensiones	Canastillo Filtro de Succión	•
	Largo mm.	760
	Ancho mm.	570
Peso en Seco (Kg)	Altura mm.	695
	Peso en Seco (Kg)	104
	Capacidad del Deposito de Combustible (Lts)	2.5
	Autonomía Aproximada en Horas con 1 Estanque	3.2 Hrs.
	Fabricación y Ensamble	Japón