

### Características Bomba

Tipo de Bomba	Centrífuga
Tipo de enganche	Monobloque
Tipo de Impulsor	Hierro Fundido con impulsor cerrado
Número de Impulsores	1
Tipo de sellado	Sello Mecánico
Max. temperatura líquida	70 °C(158°F)

Modelo	Ref.	Ø Succión	Ø Descarga	Ø Impulsor	Motor	Potencia (hp)	Peso (kg)	H max. (mca)*	Q max (gpm)**
QG 3 130-HF	1E0295	4"	3"	7.500"	Hi-Force	13.0	61	49	312

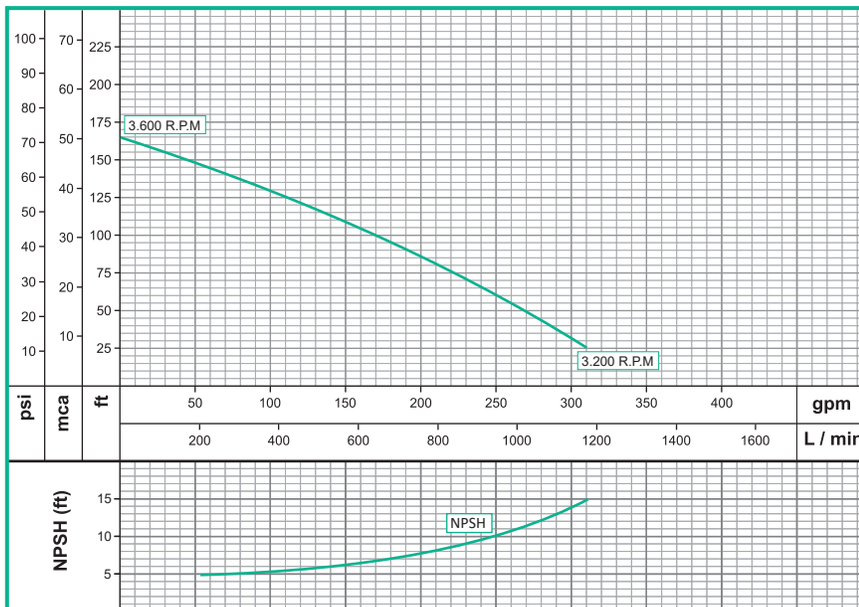
### Características

- Bomba centrífuga, construcción en hierro fundido.
- 4" Succión / 3" Descarga
- Impulsor cerrado Balanceado dinámicamente según ISO G6,3
- Sello 1-1/4" TIPO 21

### Aplicaciones

- Aprovechamiento de aguas limpias
- Recirculación de agua en torres de enfriamiento
- Riego por Aspersión
- Llenado y vaciado de carrotaques
- Riego por goteo
- Minería
- Acueductos municipales

### Curva de Rendimiento



### Escala Gráfica.

6.25 gpm.  
5 ft.