



www.barnes.com.co

Bombas Alta presión con acople universal

HU 2-2

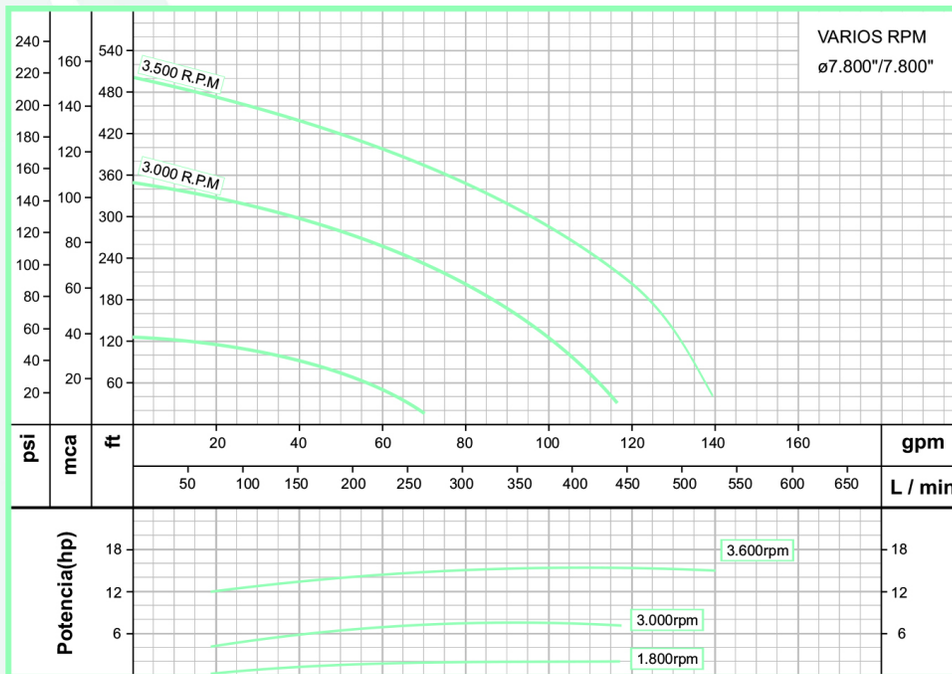
Características de la bomba

Tipo de bomba	Acoplamiento			Tipo de impulsor			
Centrífuga	Universal			Cerrado, balanceado dinámicamente (ISO G6.3)			
Etapas	Cierre del eje			Temperatura máx. líquido			
2	Sello mecánico 1 1/4" Tipo 21			70°C (158°F) Continua			
Modelo	Ref.	Ø Succión	Ø Descarga	Ø Impulsor	Peso (kg)	H máx. (mca) *	Q máx. (gpm) **
HU 2-2	1E0494	2" NPT	2" NPT	7,800"	55,0	152	140

* La altura (H) máxima se logra con la válvula totalmente cerrada. (mca= metros columna de agua).

** El caudal (Q) máximo se logra con la válvula totalmente abierta. (gpm= galones por minuto).

Curva de rendimiento



Aplicaciones

[Uso doméstico](#)
[Sector agrícola](#)
[Industria](#)
[Construcción](#)
[Institucional](#)

- Acueductos
- Aprovechamiento de aguas limpias
- Distribución de agua en unidades residenciales
- Extracción de agua de pozos llanos
- Industria Petroquímica
- Industria Química
- Lavado a presión de maquinaria
- Lavado de establos
- Llenado de tanques elevados
- Recirculación de agua en torres de enfriamiento
- Riego por aspersión
- Sistemas contra incendio
- Sistemas de presión
- Sistemas de trabajo pesado y continuo