

# WDM

PUMPS



GE / GU

Bombas para Servicios Generales

WDM Water Systems

## Beneficios

- Rápida entrega
- Métodos flexibles de instalación
- Larga duración de servicio
- Fácil mantenimiento
- Variedad de tamaños



**GE**



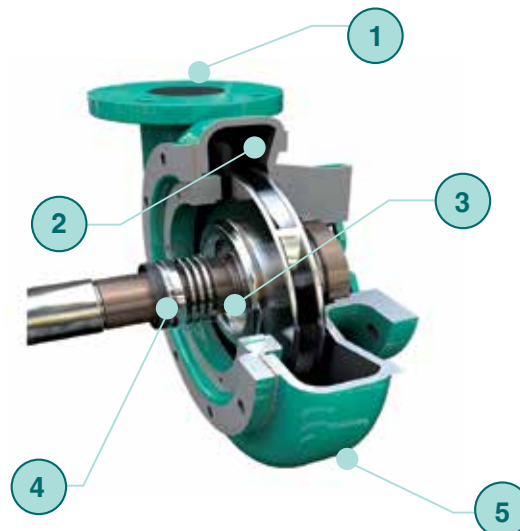
**GU**

## Aplicaciones

- Equipos de calefacción, refrigeración y ventilación
- Torres de enfriamiento
- Suministro de agua
- Riego
- Servicios de construcción
- Aplicaciones de lavado
- Recirculación
- Industrial
- Acueductos

### Límites de Operación

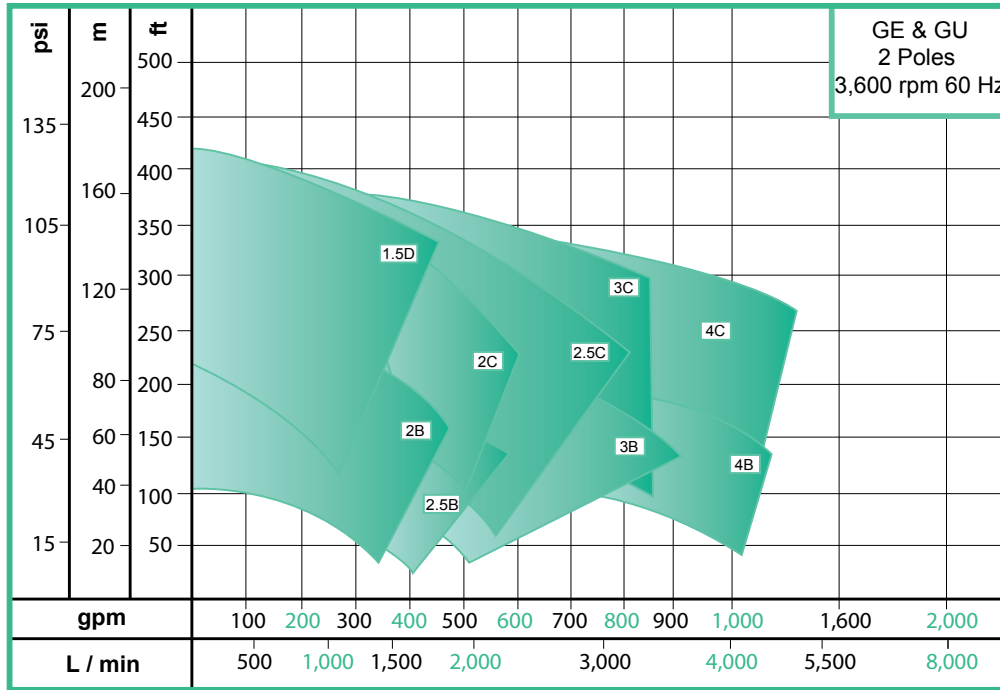
Gasto	Hasta 4,200 gpm
Carga	Hasta 140 mca
Temperatura	Hasta 70 °C
Descarga	Hasta 8"
Presión máxima	199 psi



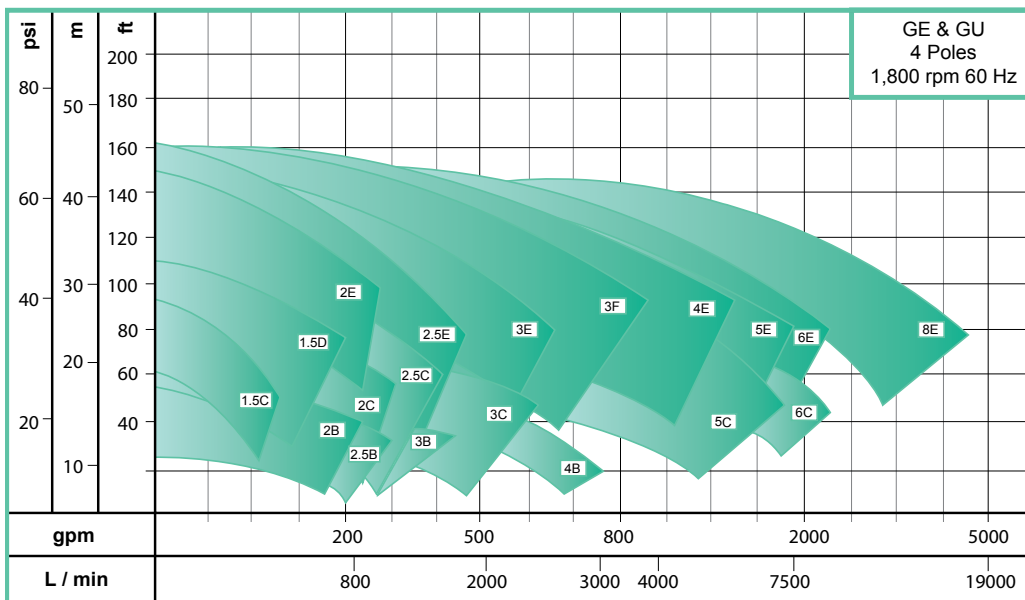
- ① Bridas ANSI de hasta 8"
- ② Impulsor cerrado
- ③ Anillos de desgaste en bronce

- ④ Sello mecánico estándar de cerámica/carbón/Buna-N
- ⑤ Cubierta de hierro

## Gráfica de Selección



Modelo	Suc.	Desc.	hp
1.5C-2	2"	1.5"	10 - 25
1.5D-2	2"	1.5"	20 - 60
2B-2	2.5"	2"	75 - 250
2C-2	2.5"	2"	20 - 60
2.5-B1-/2	3"	2.5"	7.5 - 30
2.5C-2	3"	2.5"	20 - 75
3B-2	4"	3"	7.5 - 40
3C-2	4"	3"	25 - 75
4B-2	5"	4"	25 - 50
4C-2	5"	4"	50 - 125



Modelo	Suc.	Desc.	hp
1.5C-1	2"	1.5"	1.5 - 5
1.5D-1	2"	1.5"	2 - 7.5
2B-1	2.5"	2"	3/4 - 3
2C-1	2.5"	2"	2 - 7.5
2E-1	2.5"	2"	5 - 15
2.5B-1	3"	2.5"	7.5 - 20
2.5C-1	3"	2.5"	2 - 7.5
2.5E-2	3"	2.5"	7.5 - 20
3B-1	4"	3"	1 - 5
3C-1	4"	3"	3 - 10
3E-2	4"	3"	10 - 25
3F-2	4"	3"	15 - 30
4B-1	5"	4"	3 - 7.5
4E-2	5"	4"	15 - 50
5C-2	6"	5"	10 - 30
5E-2	6"	5"	20 - 50
6C-2	8"	6"	15 - 40
6E-2	8"	6"	25 - 75
8E-3	10"	8"	60 - 125