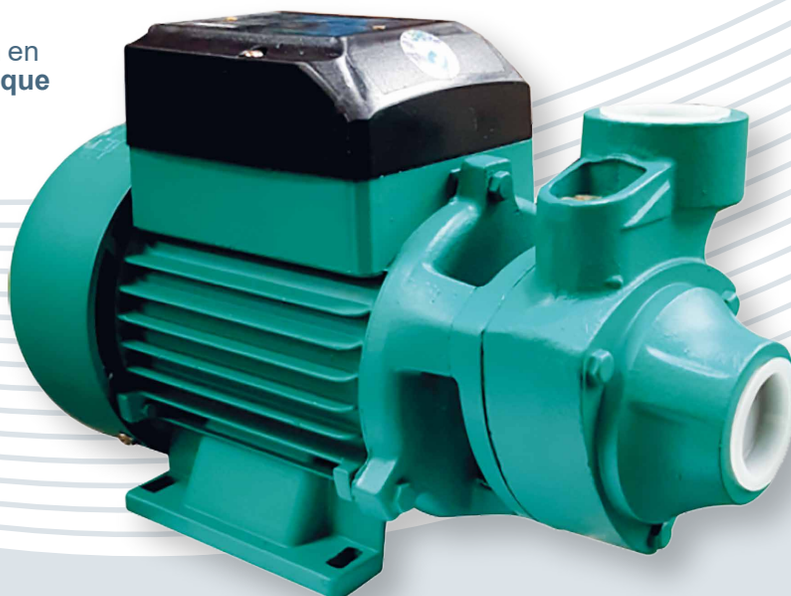




BE Acoplada en
Monobloque



Ficha Técnica BE

BE 1 5-1HF / BE 1 10-1HF

Bombas Periféricas

WDM PUMPS



Bomba Periférica Monobloque

Características:

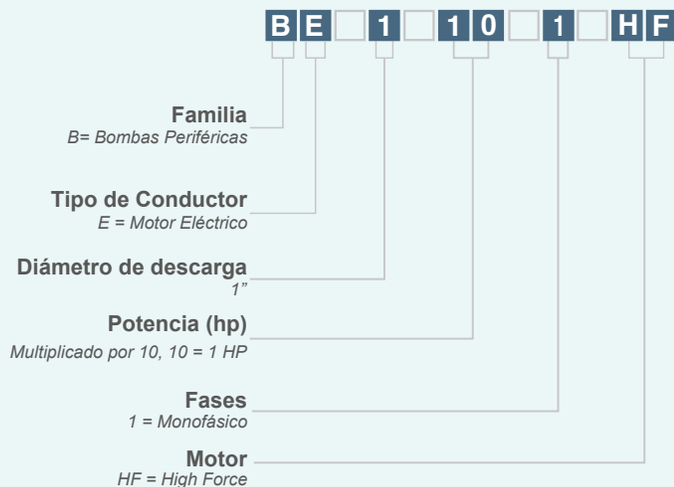
- Construcción: Hierro fundido
- Succión: 1"
- Descarga: 1"
- Impulsor: Periféricos en bronce
- Sello mecánico.
- Motor: Monofásico hasta 1Hp.

Beneficios:

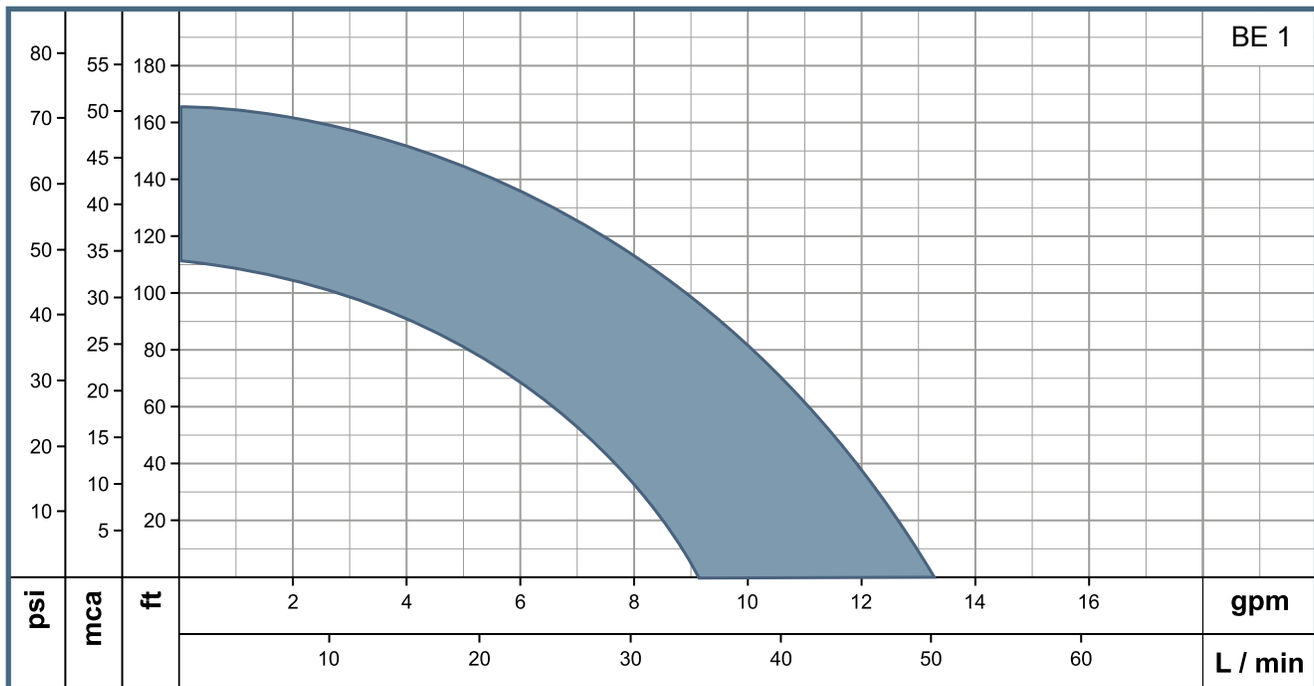
- Fácil configuración e instalación.
- Fácil manejo
- Fácil mantenimiento.



Nomenclatura:



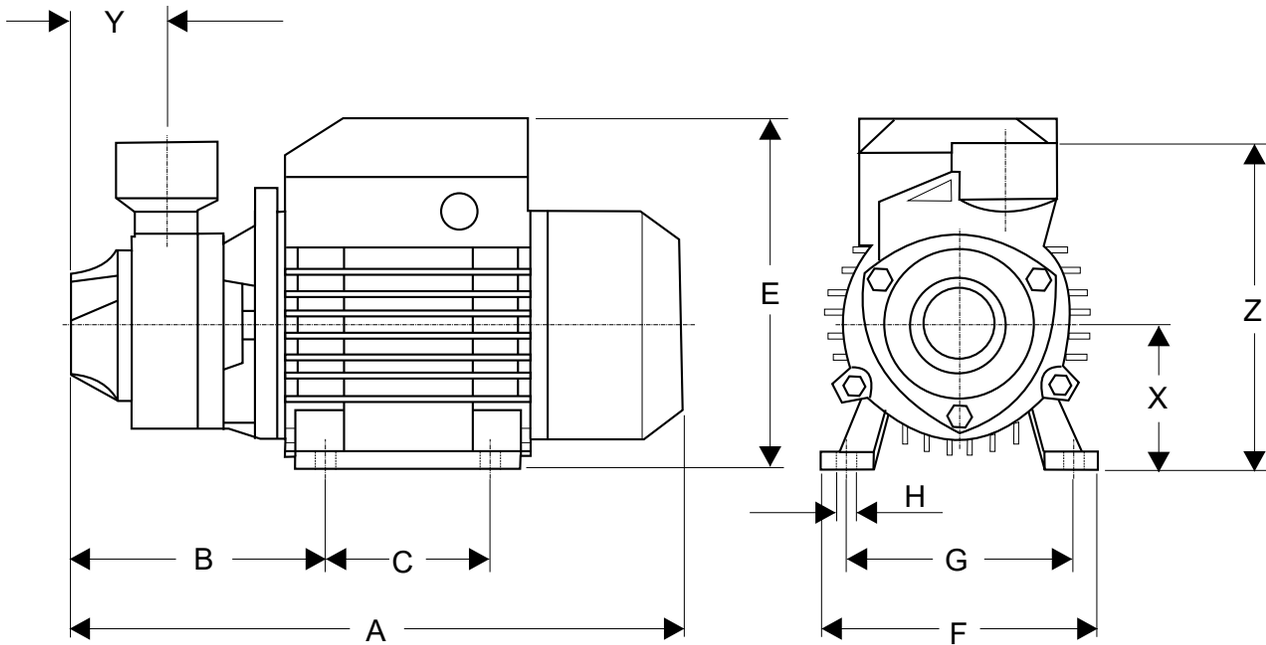
2 polos (3450 rpm)



**Dimensiones
BE 1**
Bombas Periféricas



www.wdmpumps.com

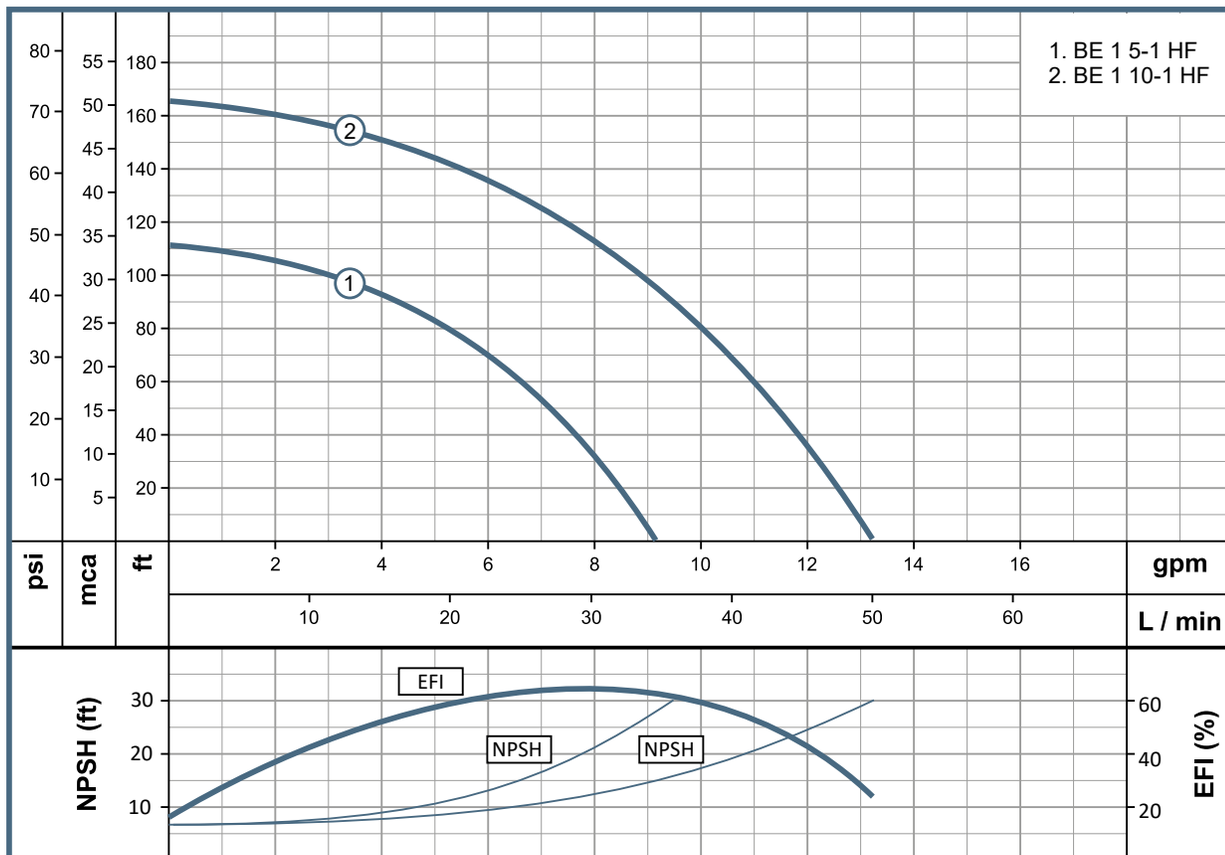


Dimensiones (milímetros)												
Modelo	Ref.	A	B	C	E	F	G	Y	X	Z	Suc	Des
BE 1 5-1	E0280	265	110	80	151	118	110	10	63	138	1"	1"
BE1 10-1	E0326	305	122	90	181	136	112	10	71	150	1"	1"

Características de la Bomba				
Tipo de bomba		Diseño		Impulsor
Periférica		Monobloque		Semiabierto
Etapas		Sello mecánico		Temperatura de fluido
1		5/8" TIPO 06		60° C
Modelo	Referencia	Ø Succión	Ø Descarga	
1	BE 1 5-1 HF	E0280	1"	
1	BE 1 10-1 HF	E0326	1"	

Características del Motor			
Motor		Velocidad (rpm)	Frecuencia (Hz)
Eléctrico		3.450 (nominal)	60
Potencia (hp)	Fases	Voltaje (V)	Encerramiento
0,5	1	110/220	TEFC
1	1	110/220	TEFC

Curva de Rendimiento



www.wdmpumps.com



Otras fábricas

- Estados Unidos
- México
- Guatemala
- Panamá
- Colombia
- Ecuador
- Perú
- Brasil
- Chile
- Argentina



■ www.wdmpumps.com

VERSIÓN	1
FECHA	22/12/23