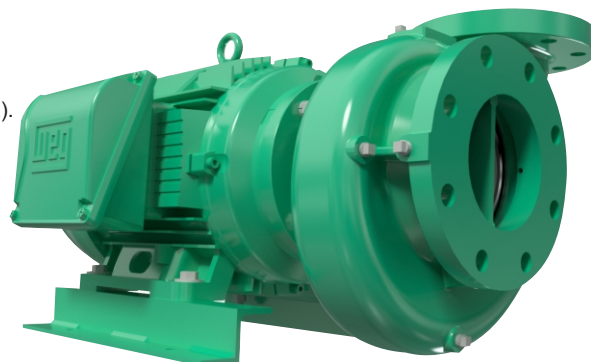


Modelo	Ref.	Potencia (HP)	Voltaje	H max. (mca) *	Q max. (GPM) **	Succión	Descarga	Peso (Kg)
GE 4B 250	1B0047	25.0	220/440	34	1.100	5" B	4" B	166.0
GE 4B 300	1B0048	30.0	220/440	42	1.400	5" B	4" B	221.0
GE 4B 400	1B0049	40.0	220/440	51	1.200	5" B	4" B	260.0
GE 4B 500	1B0050	50.0	220/440	61	1.240	5" B	4" B	277.0

* 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).

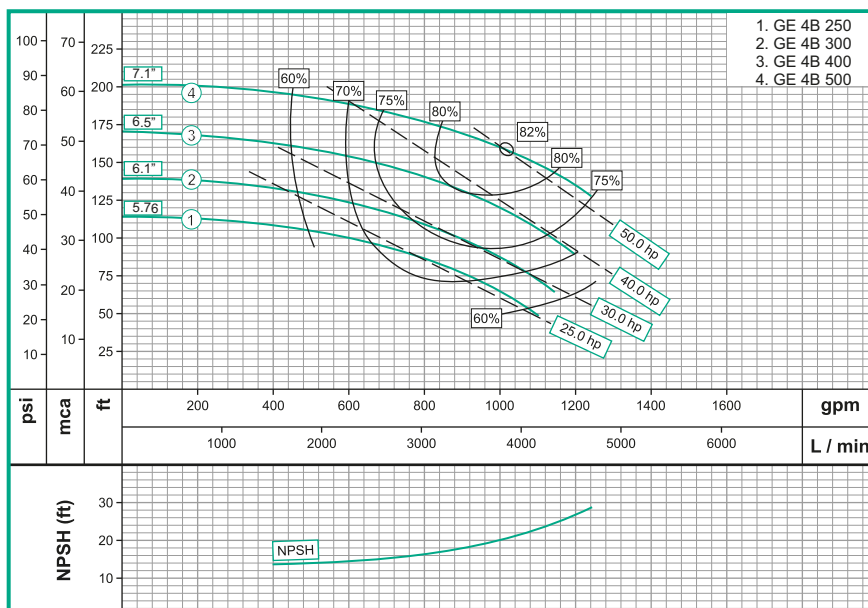


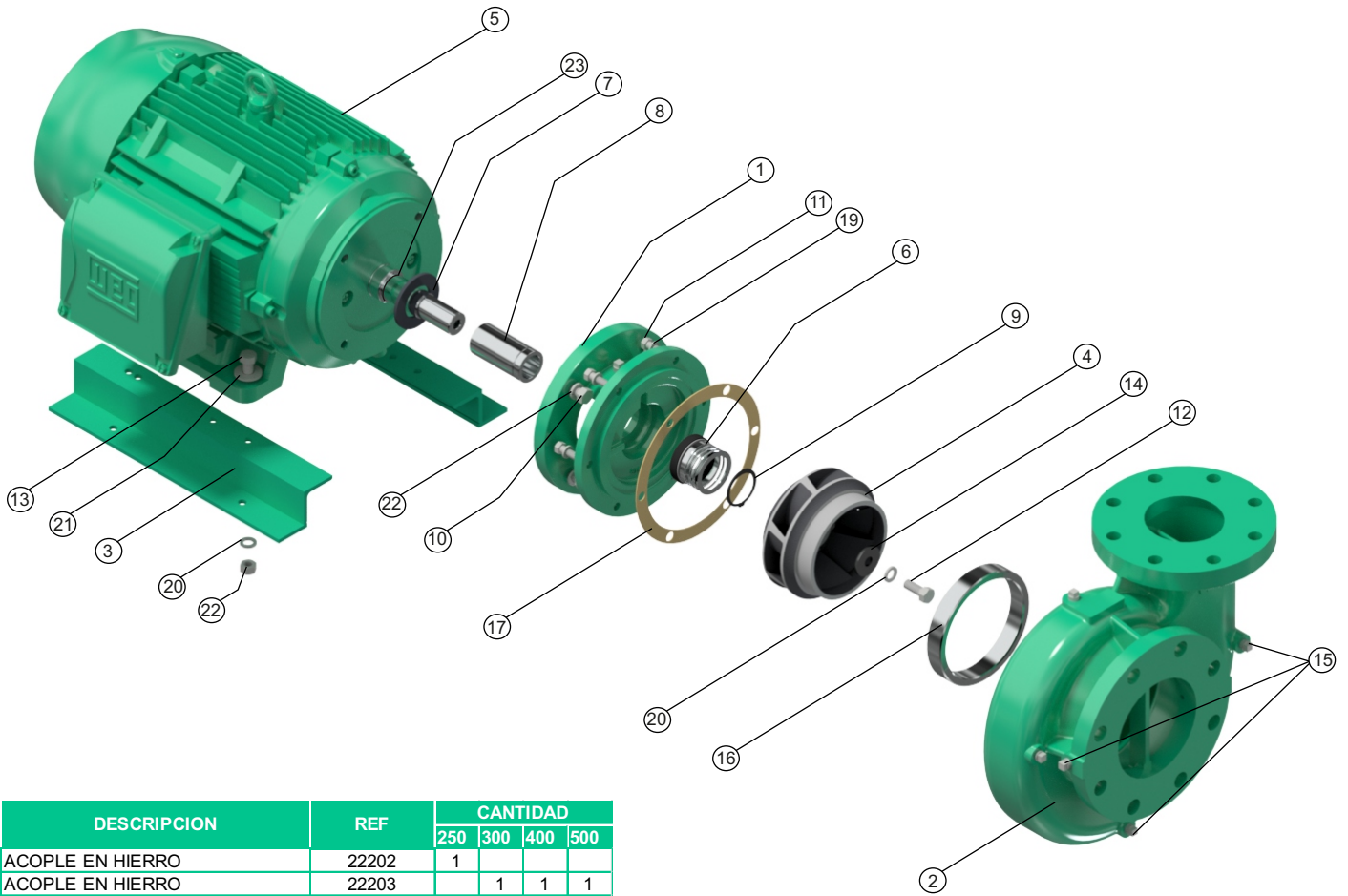
Materiales	
Cuerpo	Hierro fundido ASTM A-48, Clase 30
Impulsor	Hierro fundido ASTM A-48, Clase 30
Sello mecánico	Carbon/Ceramica/Buna-N
Acople intermedio	Hierro fundido ASTM A-48, Clase 30
Empaques	Papel Humedo

Características de la bomba	
Tipo de bomba	Centrífuga
Tipo de acoplamiento	Monobloque
Succión	5" Brida 125
Descarga	4" Brida 125
Tipo de impulsor	Cerrado <small>Balanceado dinámicamente según ISO G6,3</small>
Cantidad de impulsores	1
Tipo de sello	Sello mecánico 1-3/4" TIPO 21
Temperatura Max. Líquido	158° F (70 ° C) Continua

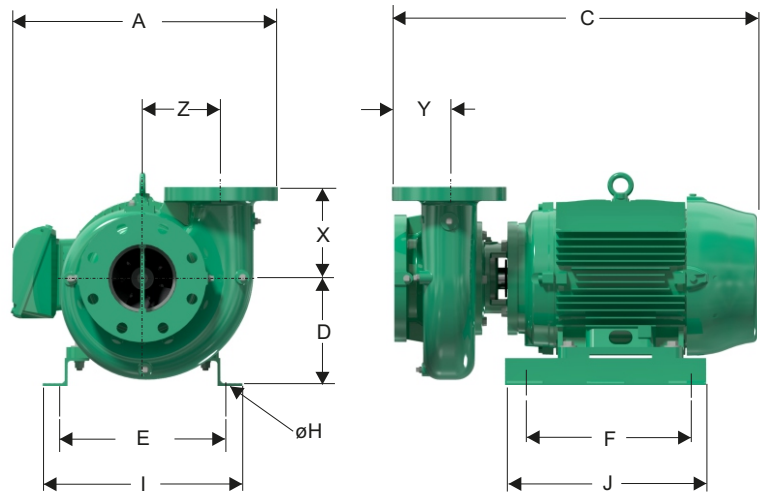
Características del Motor	
Tipo	Eléctrico
Potencia	1.0 a 5.0Hp(según modelo)
Diseño	NEMA JM
Velocidad	3.500 RPM (nominal)
Aislamiento	Clase F
Voltaje	220/440
Factor de servicio	1,15
Frecuencia	60Hz
Fases	3

Aplicaciones
• Aproveccionamiento de aguas limpias
• Recirculacion de agua en torres de enfriamiento
• Refrigeracion de maquinaria/Circuitos de recirculacion
• Sistemas de Presión
• Equipos contraincendio
• Plantas de tratamiento
• Equipos de trabajo pesado y continuo
• Industria petroquimica
• Acueductos





No	DESCRIPCION	REF	CANTIDAD			
			250	300	400	500
1	ACOPLE EN HIERRO	22202	1			
1	ACOPLE EN HIERRO	22203		1	1	1
2	CUERPO EN HIERRO	31459	1	1	1	1
3	BASE EN LAMINA	30176	2	N/A	N/A	N/A
4	IMPULSOR ø5.760"	97577	1			
4	IMPULSOR ø6,100"	97610		1		
4	IMPULSOR ø6,500"	97650			1	
5	IMPULSOR ø7,100"	53309				1
5	MOTOR 25HP 256JM TRIF	25000013959	1			
5	MOTOR 30HP 286JM TRIF	25000013968		1		
5	MOTOR 40HP 324JM TRIF	25000014704			1	
5	MOTOR 50HP 326JM TRIF	25000013959				1
6	SELLO MECANICO 1-3/4"	00033	1	1	1	1
7	ARANDELA DE CAUCHO	05164	1	1	1	1
8	CAMISA EN ACERO INOX	23869	1	1	1	1
9	ANILLO SEEGER INOX A-45	17011	1	1	1	1
10	TORNILLO 1/2" x 1-1/4" NC	02224	4			
10	TORNILLO 5/8" x 1-1/4" NC	22844		4	4	4
11	TORNILLO 3/8" x 1-1/4" NC	02222	6	6	6	6
12	TORNILLO 1/2" x 1-1/4" INOX	02226	1	1	1	1
13	TORNILLO 3/8" x 1-1/2" NC	02236	4	N/A	N/A	N/A
14	ARANDELA RETENCION	26719	1	1	1	1
15	TAPON DE 1/4" NPT	03201	6	6	6	6
16	ANILLO DE FRICCION	30767	1	1	1	1
17	EMPAQUE DE PAPEL	30441	1	1	1	1
18	ARANDELA DE PRESION 1/2	02608	4			
18	ARANDELA DE PRESION 5/8	02610		4	4	4
19	ARANDELA DE PRESION 3/8	02604	10	6	6	6
20	ARANDELA DE PRESION 1/2 INOX	02609	1	1	1	1
21	ARANDELA PLANA DE 3/8"	02553	4	N/A	N/A	N/A
22	TUERCA DE 3/8 NC	02502	4	N/A	N/A	N/A
23	ANILLO "O" 2-028	17436	1	1	1	1



Dimensiones en milímetros

MODELO	SUCxDESC	C	A	D	F	E	I	J	X	Y	Z	øh
GE 4B-250	5" x 4"	733	460	217	227	352	403	406	219	98	184	11
GE 4B-300	5" x 4"	797	460	256	406	279	307	500	219	98	184	14
GE 4B-400	5" x 4"	862	594	594	318	318	355	457	219	98	184	14
GE 4B-500	5" x 4"	892	594	200	305	318	385	24	219	98	184	14