

NUEVO PRODUCTO

Modelo	Ref.	Potencia (HP)	Voltaje	H max. (mca) *	Q max. (GPM) **	Succión	Descarga	Peso (kg)
QFE 3 150	1E0076	15.0	220/440	45	370	3"	3"	122

* 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).

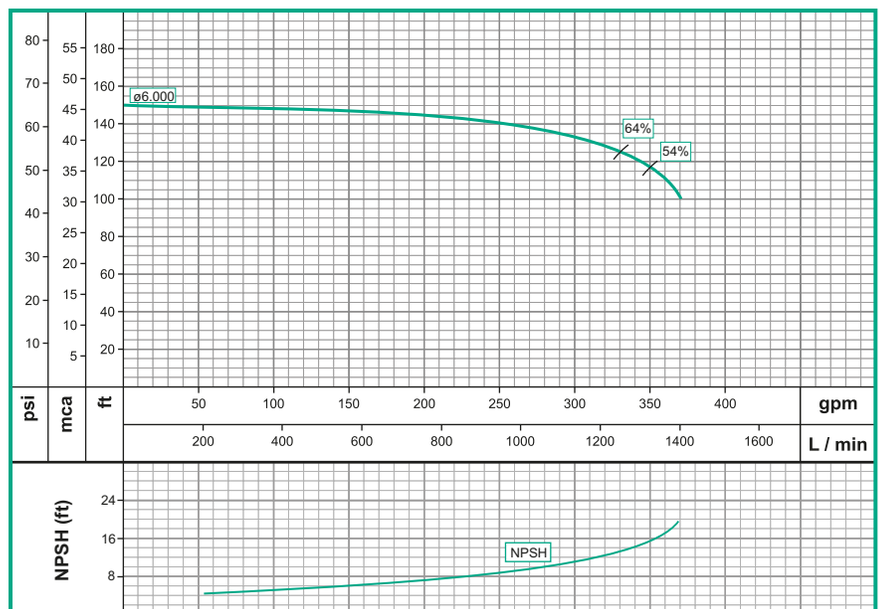


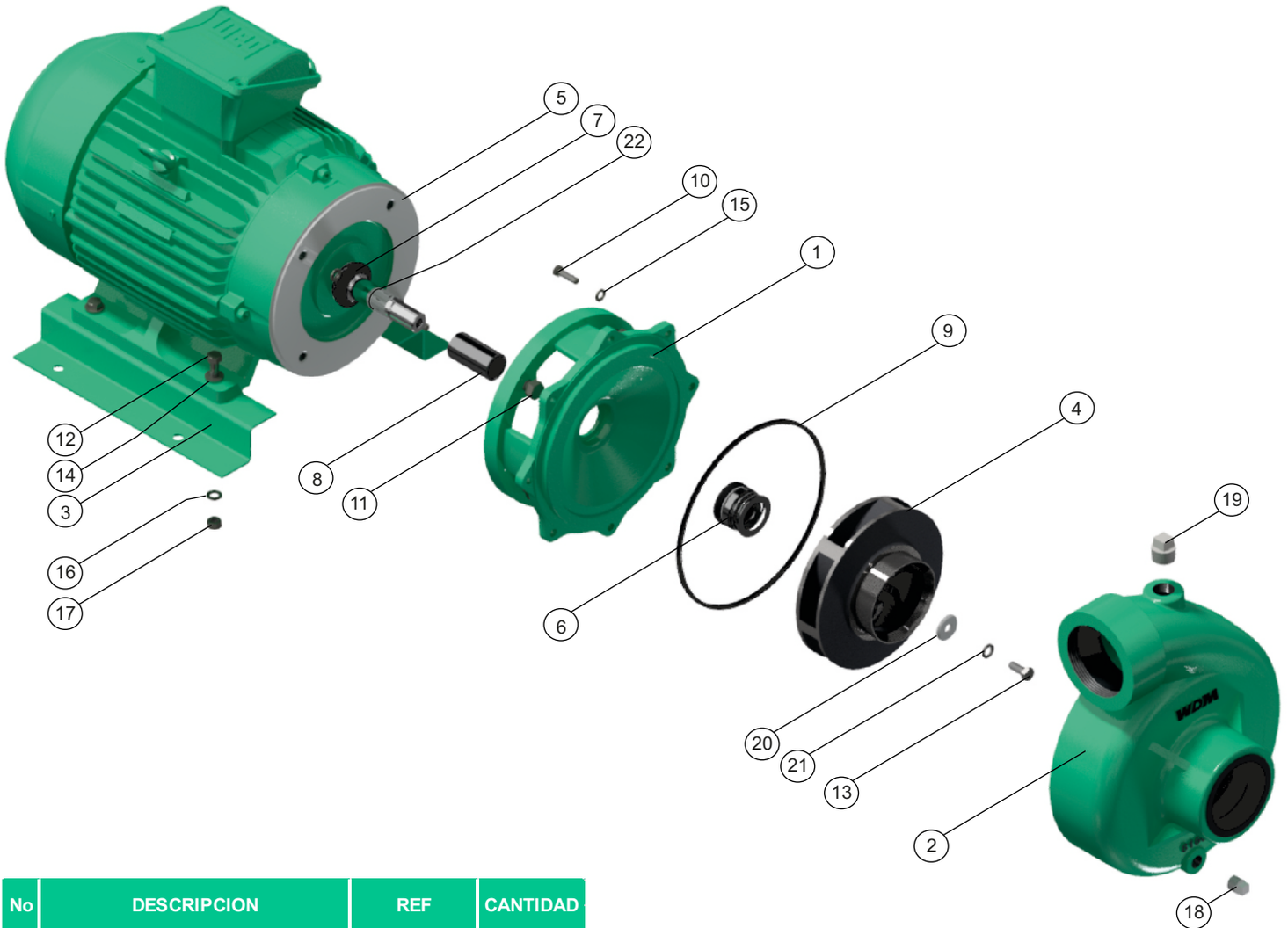
Materiales	
Cuerpo	Hierro fundido ASTM A-48, Clase 30
Impulsor	Hierro fundido ASTM A-48, Clase 30
Sello mecánico	Carbón/Cerámica/Buna-N
Acople intermedio	Hierro fundido ASTM A-48, Clase 30
Empaques	Buna Nitrilo

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

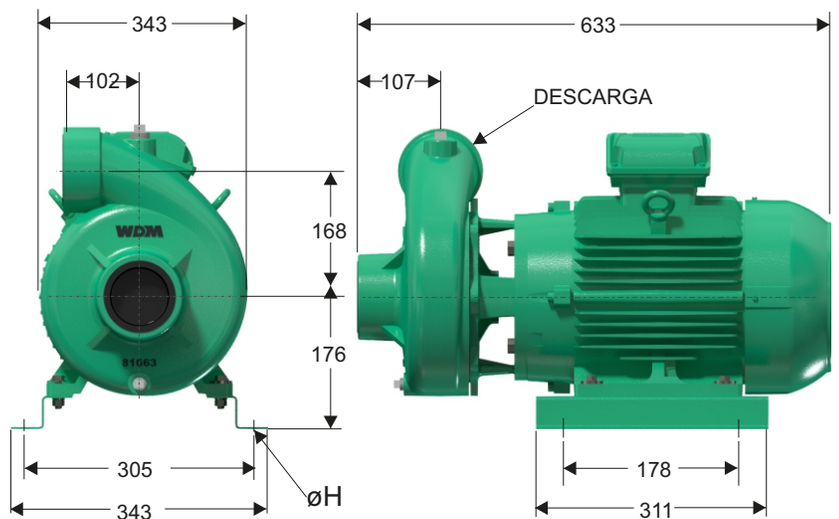
Características del Motor	
Tipo	Eléctrico
Potencia	15Hp
Diseño	NEMA JM
Velocidad	3.600 RPM (nominal)
Aislamiento	Clase F
Voltaje	230v o 220/440v
Factor de servicio	1,15
Frecuencia	60Hz
Fases	3

Aplicaciones
• Aprovechamiento de aguas limpias
• Recirculación de agua en torres de enfriamiento
• Refrigeración de maquinaria/Circuitos de recirculación
• Sistemas de Presión
• Equipos contra incendio
• Plantas de tratamiento
• Riego por goteo
• Llenado de tanque bajo y tanque alto





No	DESCRIPCION	REF	CANTIDAD
1	ACOPLE EN HIERRO	98007	1
2	CUERPO EN HIERRO	22801	1
3	BASE EN LAMINA	30176	2
4	IMPULSOR ϕ 6.000"	22809	1
5	MOTOR 15.0HP TRIF.	25000013969	1
6	SELLO MECANICO 1-1/4"	00050	1
7	ARANDELA DE CAUCHO	05163	1
8	CAMISA INOXIDABLE	23864	1
9	ANILLO CUADRADO	21297	1
10	TORNILLO 5/16" x 1" NC	02408	8
11	TORNILLO 1/2" x 1" NC	28941	4
12	TORNILLO 3/8" x 1-1/2" NC	02236	4
13	TORNILLO 3/8" x 1-1/4" NC INOX	02215	1
14	ARANDELA DE 3/8"	02553	4
15	ARANDELA PRESION DE 5/16"	02602	8
16	ARANDELA PRESION DE 3/8"	02604	4
17	TUERCA 3/8" NC	02502	4
18	TAPON 3/8" NPT	15000	1
19	TAPON 3/4" NPT	03204	1
20	ARANDELA DE RETENCION	26817	1
21	GUASA DE 3/8" INOXIDABLE	02604	1
22	ANILLO "O" 2-020	17433	1



DIMENSIONES EN MILIMETROS