

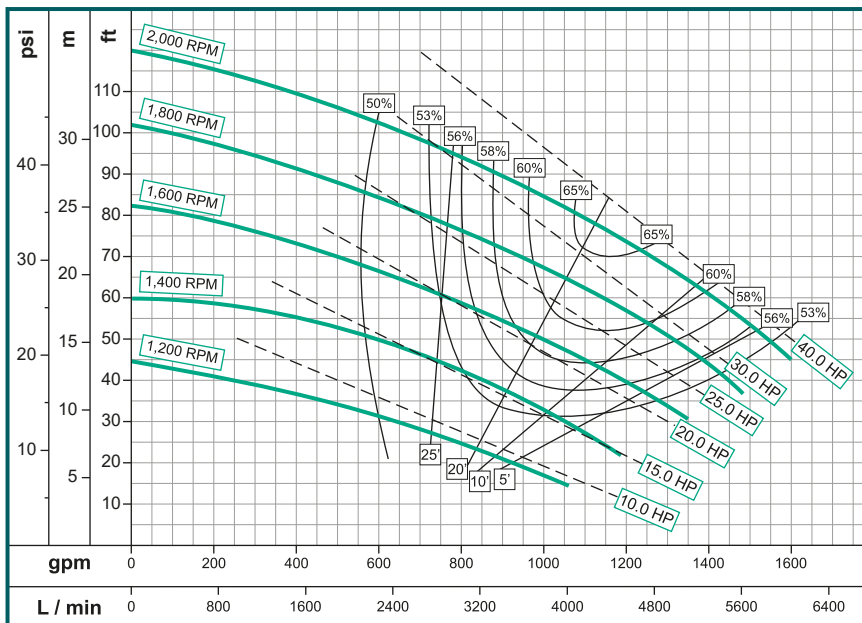
## Características Bomba

Tipo de Bomba	Centrífuga
Tipo de enganche	Eje Libre
Tipo de Impulsor	Impulsor semiabierto
Número de Impulsores	1
Tipo de sellado	Carbón /Cerámica / Buna-N
Max. temperatura líquida	71 °C(160°F)

Modelo	Ref.	Ø Succión	Ø Descarga	Ø Impulsor	Peso (kg)	H max. (mca)*	Q max (gpm)**
AU 6	1D0023	6"	6"	10.375"	340	37	1,600
AU 8	1D0125	8"	8"	10.375"	375	37	1,600

\* 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



## Características

- Bomba centrífuga Hierro fundido ASTM A-48, Clase 30
- Desde 6" Succión / hasta 8" Descarga
- Empaques en Buna Nitrilo
- Sello mecánico 1-1/4" TIPO 21

## Aplicaciones

- Aprovechamiento de aguas limpias
- Bombeo de agua con sólidos en suspensión
- Desagüe de zonas inundadas
- Riego por inundación.
- Llenado y vaciado de carotanques
- Desagüe de cajas telefónicas y eléctricas
- Minería
- Acueductos municipales

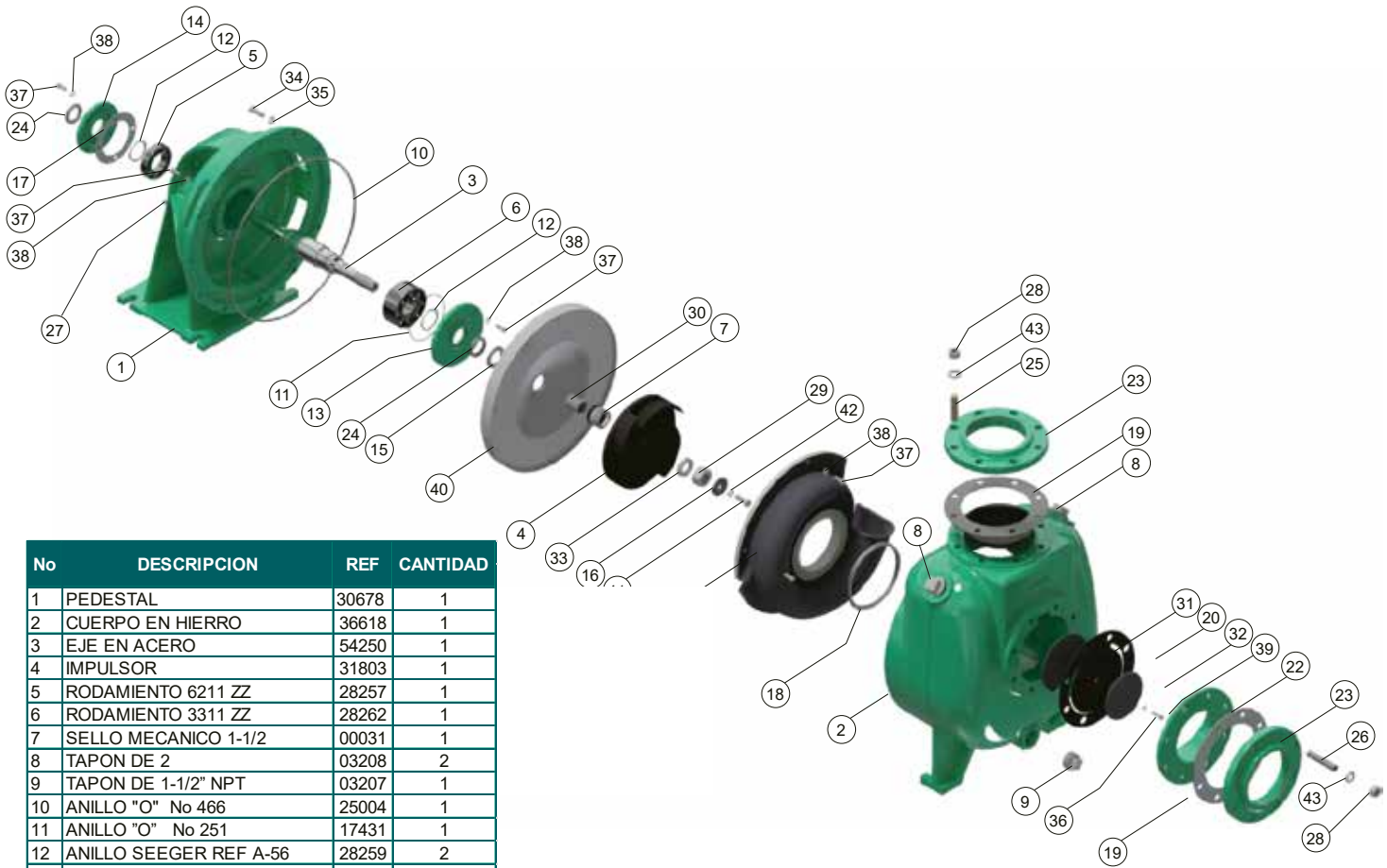
## Escala Gráfica:

2 gpm.  
5 ft.



## AU 6 / AU 8

### Dimensionales & Vista Explotada



No	DESCRIPCION	REF	CANTIDAD
1	PEDESTAL	30678	1
2	CUERPO EN HIERRO	36618	1
3	EJE EN ACERO	54250	1
4	IMPULSOR	31803	1
5	RODAMIENTO 6211 ZZ	28257	1
6	RODAMIENTO 3311 ZZ	28262	1
7	SELLO MECANICO 1-1/2	00031	1
8	TAPON DE 2	03208	2
9	TAPON DE 1-1/2" NPT	03207	1
10	ANILLO "O" No 466	25004	1
11	ANILLO "O" No 251	17431	1
12	ANILLO SEEGER REF A-56	28259	2
13	TAPA RODAMIENTO	28260	1
14	TAPA RODAMIENTO	30231	1
15	ARANDELA DE CAUCHO	29915	1
16	ARANDELA EN HIERRO	02553	1
17	EMPAQUE TAPA RODAMIENTO	32212	1
18	EMPAQUE DE VOLUTA	25002	1
19	EMPAQUE FLANCHE 6"	20384	2
20	EMPAQUE VALVULA CHEQUE	97014	1
21	VOLUTA EN HIERRO	36619	1
22	TOMA DE SUCCION	01717	1
23	FLANCHE EN HIERRO 6"	01137	1
24	SELLO DE ACEITE 1-1/2"	24997	1
25	ESPARRAGO 3/4"x 3-1/4" NC	02464	8
26	ESPARRAGO 3/4"x 4" NC	35466	8
27	TAPON 1/4" NPT	03201	2
28	TUERCA 3/4" NC	02506	16
29	TUERCA DE 1-1/4" NF	02516	1
30	CAMISA EN C.R	55501	1
31	PESA GRANDE	01718	1
32	PESA PEQUEÑA	01719	1
33	ARANDELA DE PRESION 1-1/4"	02600	1
34	TORNILLO 1/2" x 1-1/2" NC	02266	12
35	ARANDELA DE PRESION 1/2"	02608	12
36	TORNILLO DE 5/16" x 1-1/4" NC	02220	1
37	TORNILLO 3/8" x 1" NC	02037	15
38	ARANDELA PRESION 3/8"	02604	15
39	ARANDELA PRESION 5/16"	02602	1
40	ACOPLE EN HIERRO	36620	1
41	TORNILLO 3/8" x 1-1/4" NC INOX	02215	1
42	ARANDELA PRESION 3/8" INOX	02616	1
43	ARANDELA PRESION 3/4"	02612	16

