



Equipos
de Bombeo

®

Barmesa

BOMBA SUMERGIBLE EFLUENTE

Modelos: 2AHS-051A,
2AHS-101A / 2AHS-202A

Descarga: 2"

Paso de sólidos: 1/2"

0.5, 1 y 2 HP



Incluye flotador y adaptador

DESCARGA

2" (5.08 cm) NPT vertical. Incluye adaptador.

TEMPERATURA MÁXIMA DEL LÍQUIDO A BOMBEAR

40° C (104° F).

VOLUTA

Hierro gris ASTM A-48.

CUBIERTA DEL MOTOR

Aluminio tratado.

PLATO DEL SELLO

Hierro gris ASTM A-48.

IMPULSOR

Diseño: 8 alabes, tipo abierto "semi-vortex".

Material: hule uretano.

FLECHA

Acero inoxidable 410.

COLADOR

Hule

MANIVELA

Acero inoxidable 304

EMPAQUES

Buna- N

TORNILLERÍA

Acero inoxidable 304

SELLO

Diseño: doble mecánico, opera en cámara de aceite.

Material: parte superior carbón-cerámica, parte inferior carburo-silicio, resorte de acero inoxidable.

CABLE

Incluye 5 m de cable especial de neopreno. El cable es sellado para evitar la entrada de humedad.

BALEROS

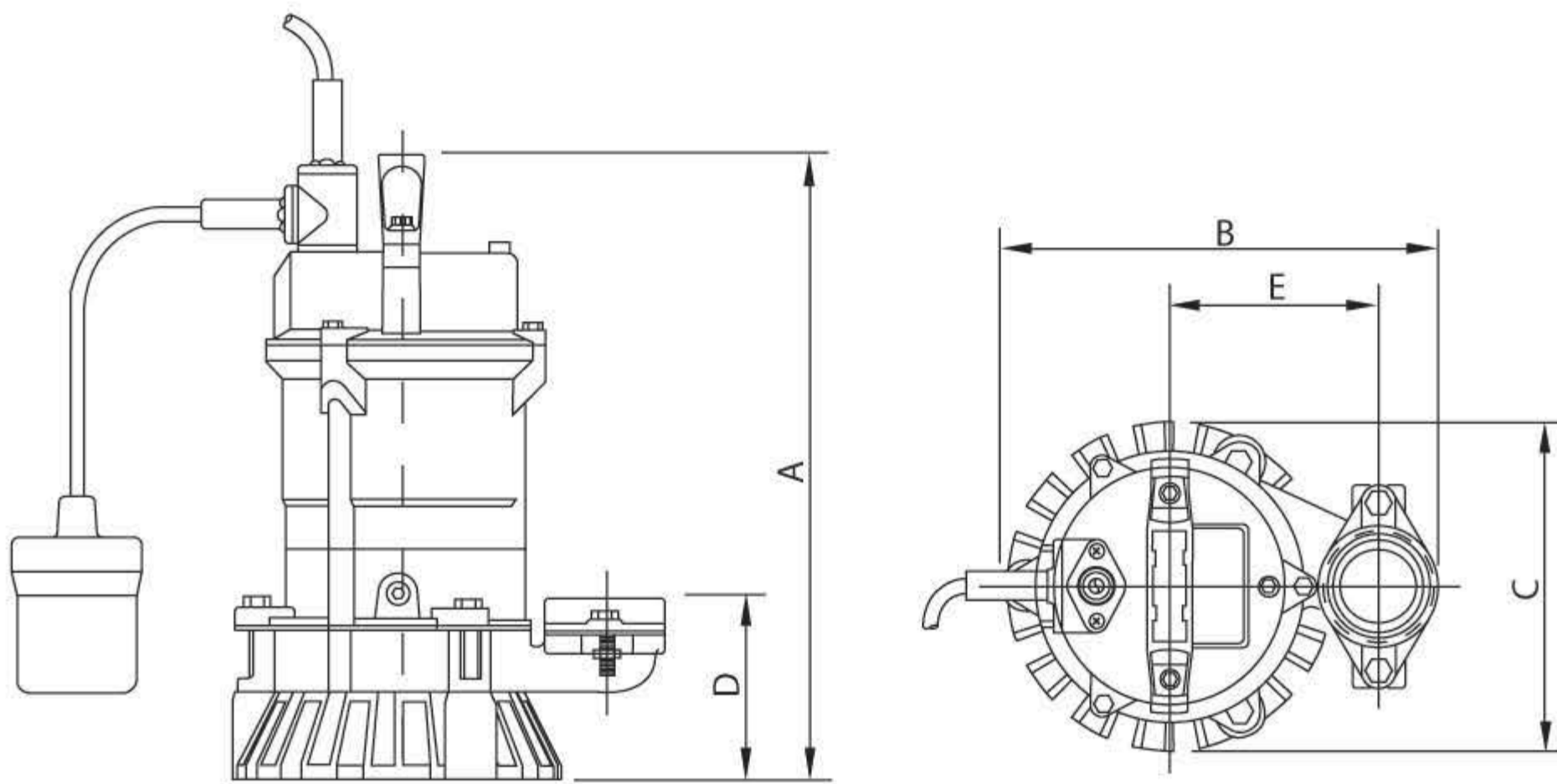
Tipo bolas, lubricados permanentemente para 60,000 horas de trabajo. Diseñados para cargas radiales y axiales.

MOTOR

Para trabajo continuo clase "F" con protección térmica en el devanado. Opera en 115/220 volts, una fase, 3450 RPM 60 ciclos en cámara de aire.

Nota

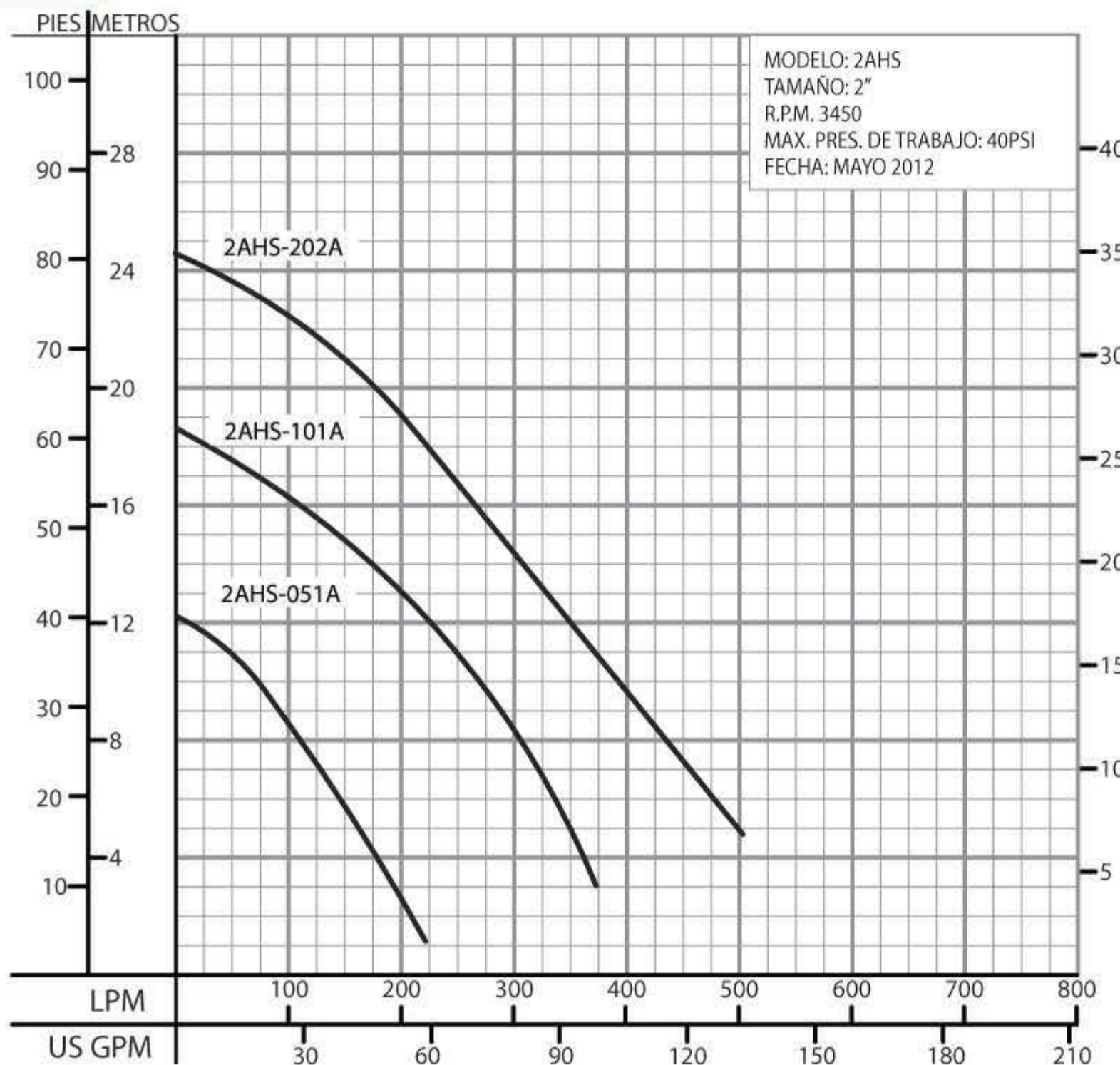
La bomba puede operar en seco por largos períodos sin que se dañe el motor y/o el sello.



MODELO	HP	VOLTS	FASES	RPM (Nominal)	MÁX. AMPERES	TAMAÑO DEL CABLE	A	B	C	D	E	PESO APROX.
2AHS-051A	0.5	115	1	3450	8	16AWG/3C	13.63"	9.88"	Ø7"	4.25"	4.63"	15kg
2AHS-101A	1	115	1	3450	12	14 AWG/3C	14.63"	10.88"	Ø7"	4.75"	5.25"	15kg
2AHS-201A	2	115	1	3450	26	14 AWG/3C	18.5"	12.5"	Ø7.5"	5.13"	6.5"	19.6kg
2AHS-202A	2	230			13							

IMPORTANTE!

- 1) No utilice la bomba para bombear líquidos explosivos.
- 2) Esta bomba no está aprobada para ser utilizada en piscinas, instalaciones recreativas, ó cualquier aplicación donde el contacto humano con la bomba sea común.



ESCALA GRÁFICA
1 MTS
25 LPM

www.atb.com.mx
Email:ventas@atb.com.mx
Tel: 81-84797931