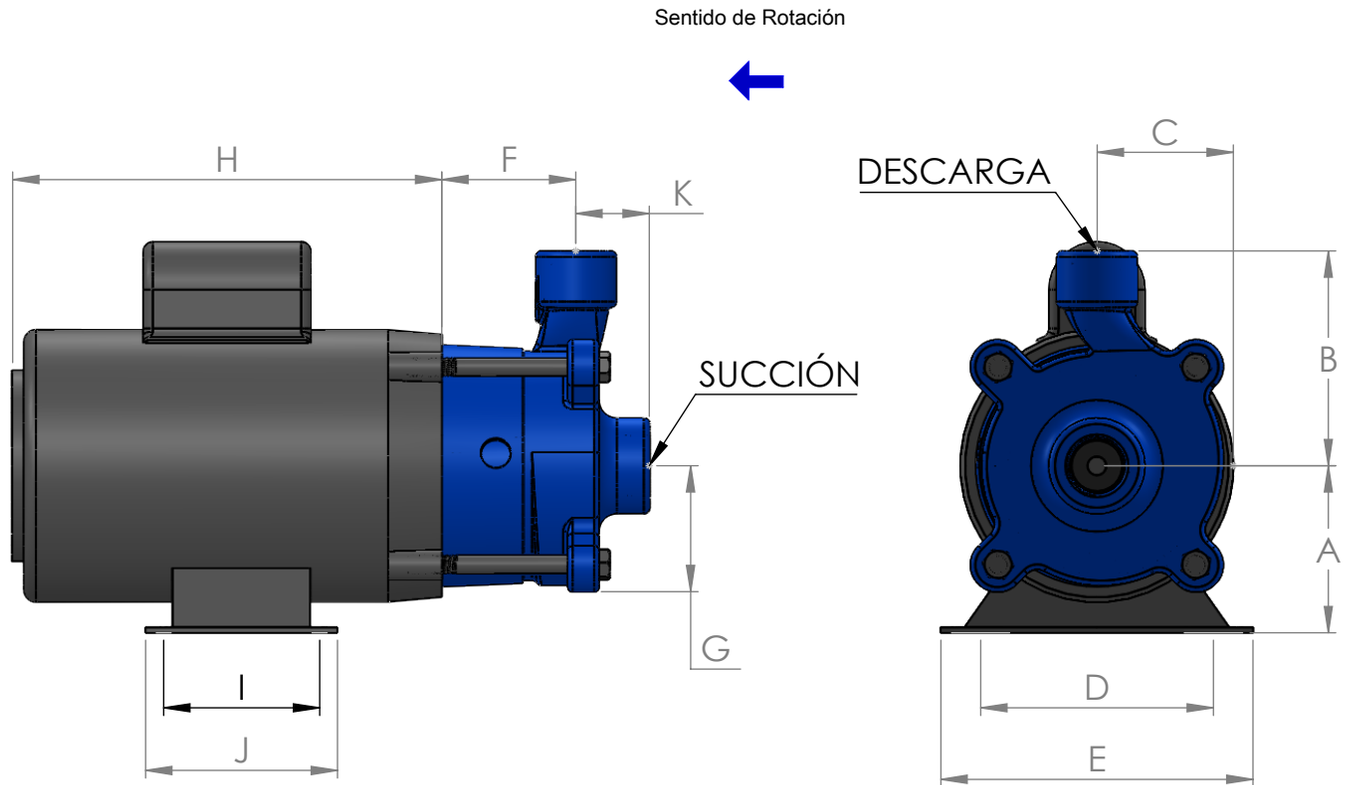


Bomba Tipo 321

Modelo 3/4 x 1 x 4-1/4



DIMENSIONES

HP	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K
0.25	3-1/2 (89)	4-1/2 (114)	2-7/8 (73)	4-7/8 (124)	6-9/16 (166)	2-13/16 (71)	2-5/8 (67)	8-3/16 (208)	3 (76)	4 (102)	1-9/16 (40)
0.5	3-1/2 (89)	4-1/2 (114)	2-7/8 (73)	4-7/8 (124)	6-9/16 (166)	2-13/16 (71)	2-5/8 (67)	8-15/16 (228)	3 (76)	4 (102)	1-9/16 (40)
0.75	3-1/2 (89)	4-1/2 (114)	2-7/8 (73)	4-7/8 (124)	6-9/16 (166)	2-13/16 (71)	2-5/8 (67)	9-3/8 (238)	3 (76)	4 (102)	1-9/16 (40)

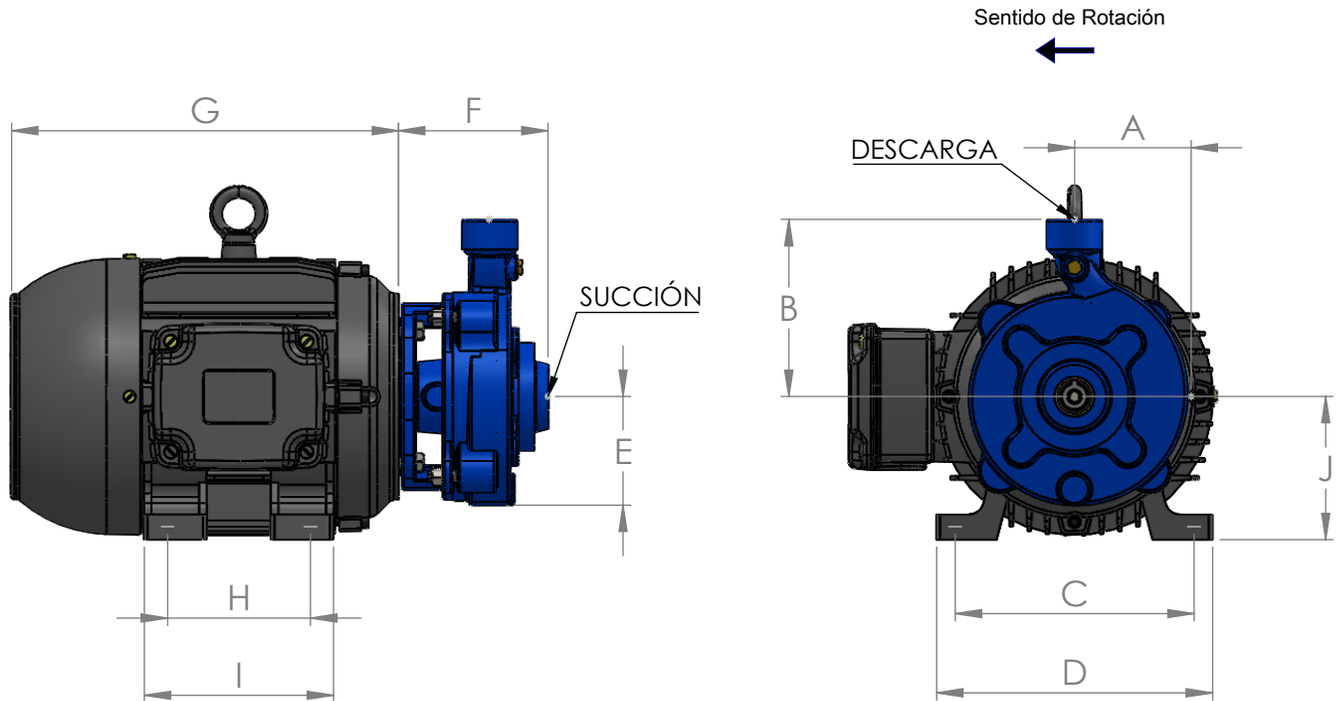
NOTAS:

- 1.- Todas las dimensiones mostradas estan en pulgadas y milímetros.
- 2.- Las dimensiones mostradas son aproximadas.
- 3.- Las dimensiones del motor dependen de cada fabricante.
- 4.- Este modelo de Bomba solo cuenta con Motores Monofasicos.
- 5.- Las dimensiones de la caja de conexión no están especificadas, ya que varían de acuerdo a cada fabricante.
- 6.- N/A = No Aplica

HP	RPM	ARMAZÓN
0.25	3500	W56
0.5	3500	W56
0.75	3500	W56

Queda prohibida la reproducción total o parcial de este material por cualquier medio sin el previo y expreso consentimiento por escrito del representante legal de PICSA Bombas y Sistemas.

Bomba Tipo 321 Modelo 3/4 x 1 x 6



DIMENSIONES

Armazón	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
0.75	3-7/8 (98)	5-1/2 (140)	N/A ⁷	N/A ⁷	3-7/16 (87)	4-9/16 (116)	N/A ⁷	N/A ⁷	N/A ⁷	N/A ⁷
1	3-7/8 (98)	5-1/2 (140)	N/A ⁷	N/A ⁷	3-7/16 (87)	4-9/16 (116)	N/A ⁷	N/A ⁷	N/A ⁷	N/A ⁷
143JM	3-7/8 (98)	5-1/2 (140)	5-1/2 (140)	6-1/2 (165)	3-7/16 (87)	4-9/16 (116)	11 (279)	4 (102)	6-1/2 (165)	3-1/2 (89)
143JM	3-7/8 (98)	5-1/2 (140)	5-1/2 (140)	6-1/2 (165)	3-7/16 (87)	4-9/16 (116)	11 (279)	4 (102)	6-1/2 (165)	3-1/2 (89)
145JM	3-7/8 (98)	5-1/2 (140)	5-1/2 (140)	6-1/2 (165)	3-7/16 (87)	4-9/16 (116)	11 (279)	5 (127)	6-1/2 (165)	3-1/2 (89)
182JM	3-7/8 (98)	5-1/2 (140)	7-1/2 (216)	8-3/4 (222)	3-7/16 (87)	4-9/16 (116)	11-3/4 (298)	4-1/2 (114)	6-1/2 (165)	4-1/2 (114)

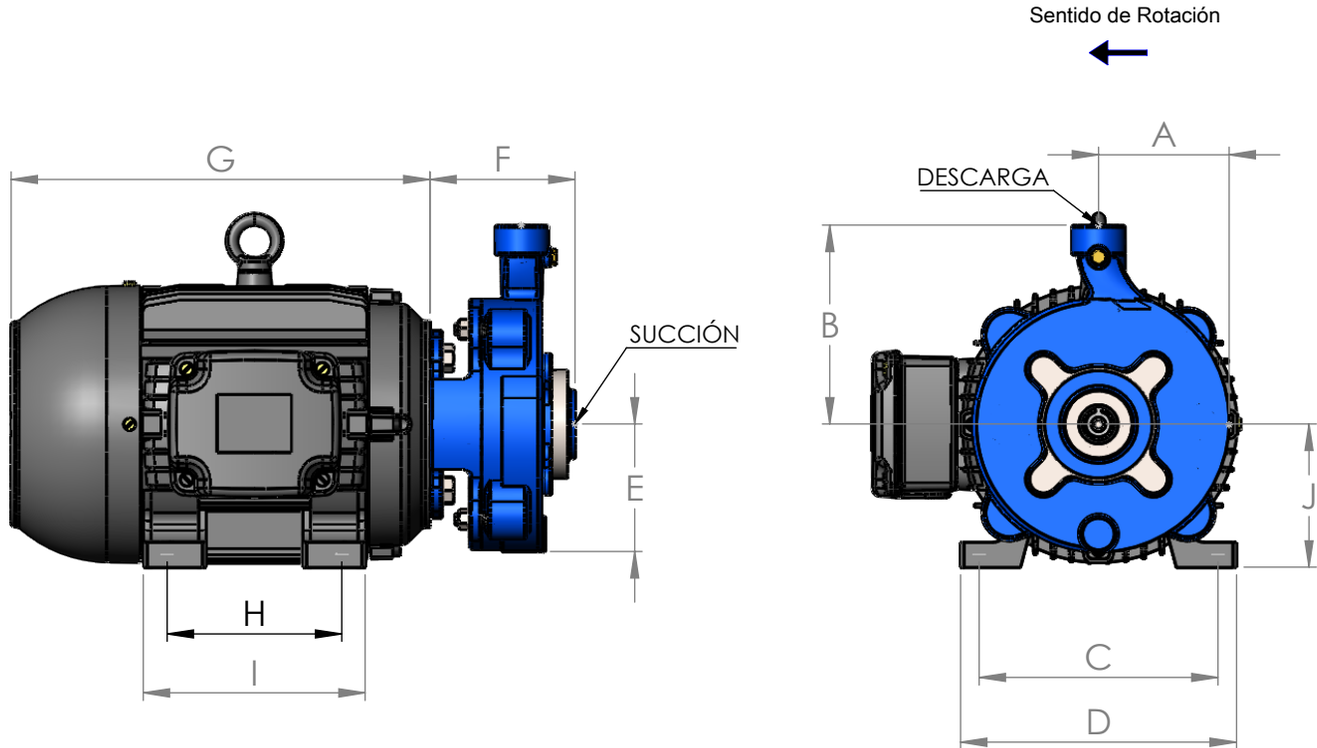
Notas:

- 1.- Todas las dimensiones en pulgadas y milímetros.
- 2.- Las dimensiones mostradas son aproximadas.
- 3.- Las dimensiones del motor dependen de cada fabricante.
- 4.- N/A = No Aplica.
- 5.- Las bombas con voltaje especial de 460/480 deberán referirse a la Fabrica.
- 6.- Las dimensiones de la caja de conexión no están especificadas ya que varían dependiendo el fabricante del motor.
- 7.- Los motores monofásicos (3/4 y 1 HP) cuentan con dimensiones especiales, por lo cual no aparecen en la tabla. Solicitar especificación de acuerdo al fabricante.

HP	RPM	Armazón
0.75	3500	N/A
1	3500	N/A
1	3500	143JM
1.5	3500	143JM
2	3500	145JM
3	3500	182JM

Queda prohibida la reproducción total o parcial de este material por cualquier medio sin el previo y expreso consentimiento por escrito del representante legal de PICSA Bombas y Sistemas.

Bomba Tipo 321 Modelo 3/4 x 1 x 7A



DIMENSIONES

Armazón	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
143JM	4-7/16 (113)	6-1/4 (159)	5-1/2 (140)	6-1/2 (165)	4 (102)	4-11/16 (119)	11 (279)	4 (102)	6-1/2 (165)	3-1/2 (89)
145JM	4-7/16 (113)	6-1/4 (159)	5-1/2 (140)	6-1/2 (165)	4 (102)	4-11/16 (119)	11 (279)	5 (127)	6-1/2 (165)	3-1/2 (89)
182JM	4-7/16 (113)	6-1/4 (159)	7-1/2 (191)	8-3/4 (222)	4 (102)	4-11/16 (119)	11-3/4 (298)	4-1/2 (114)	6-1/2 (165)	4-1/2 (114)
184JM	4-7/16 (113)	6-1/4 (159)	7-1/2 (191)	8-3/4 (222)	4 (102)	4-11/16 (119)	11-3/4 (298)	5-1/2 (140)	6-1/2 (165)	4-1/2 (114)

Notas:

- 1.- Todas las dimensiones en pulgadas y milímetros.
- 2.- Las dimensiones mostradas son aproximadas.
- 3.- Las dimensiones del motor dependen de cada fabricante.
- 4.- N/A = No Aplica.
- 5.- Las dimensiones de la caja de conexión no están especificadas ya que varían dependiendo el fabricante del motor.

HP	RPM	Armazón
1.5	3500	143JM
2	3500	145JM
3	3500	182JM
5	3500	184JM

Queda prohibida la reproducción total o parcial de este material por cualquier medio sin el previo y expreso consentimiento por escrito del representante legal de PICSA Bombas y Sistemas.