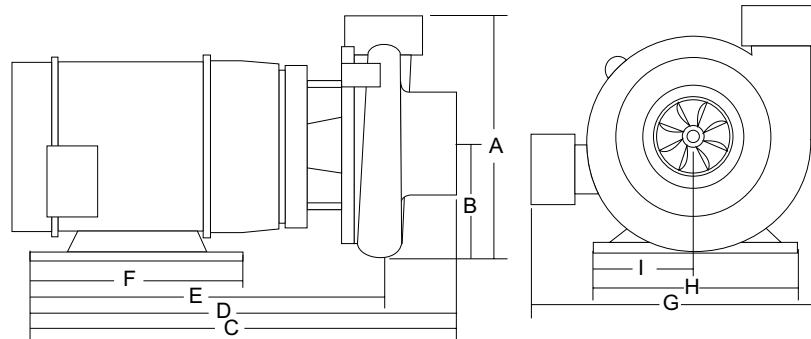


DATOS ELÉCTRICOS Y DIMENSIONES



MODELO 5

Dimensiones



Datos eléctricos y dimensiones

Tipo de bomba	HP Motor	Factor servicio Motor	Fase	Volts	NEMA Armazon	Des-carga	Succión	Dimensiones en centímetros								
								A	B	C	D	E	F	G	H	I
5-302	3	1.15	3	220 - 440	182	1 ½"	2"	22.5	11.5	46	41.5	38	16.5	24	22	11
5-502	5	1.15	3	220 - 440	184	1 ½"	2"	22.5	11.5	46	41.5	38	16.5	24	22	11
5-752	7.5	1.15	3	220 - 440	184	1 ½"	2"	24	12	48	43	38.5	22.8	31	22	11

Datos técnicos

- Succión: **2" Roscada**
- Descarga: **1 ½" Roscada**
- 2 Polos
- 3500 RPM
- NPSHr (requerido) : **3.18 mts.**
- Punto de mejor eficiencia: **500 LPM @ 36mts.**
- Velocidad específica: $n_q = 21.25$
- Peso: **39 Kgs.**

Materiales de construcción

- Tapa, impulsor y cople: **Hierro gris ASTM-48**
- Flecha: **Acero al carbón AISI-C1045**
- Sello mecánico: **Cerámica y carbono**

NPSH

