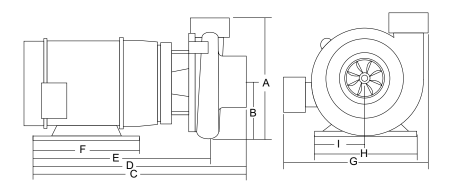
DATOS ELÉCTRICOS Y DIMENSIONES

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								
								Α	В	C	D	Е	F	G	Н	ı
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

№ 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 AlSI-C1045

Sello mecánico: Cerámica y carbono

