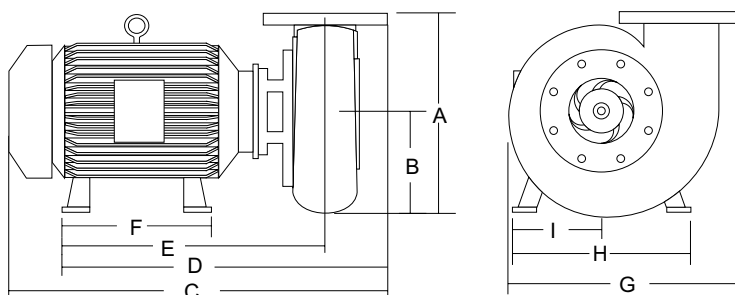


DATOS ELÉCTRICOS Y DIMENSIONES



MODELO 6M

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
6M-1000	10	1.15	3	220 - 440	215	6"	6"	46	25.5	70	55	43	21.5	52	25.5	12.75
6M-1500	15	1.15	3	220 - 440	234TC	6"	6"	46	25.5	76.5	65	50	25	52	30	15
6M-2000	20	1.15	3	220 - 440	256JM	6"	6"	46	25.5	89	69	54	27.5	52	34	17
6M-2500	25	1.15	3	220 - 440	284JM	6"	6"	46	25.5	95.5	75	60	31.5	52	34	17
6M-3000	30	1.15	3	220 - 440	286JM	6"	6"	46	25.5	95.5	75	60	31.5	52	34	17

Datos técnicos

- Succión: 6" **Bridada**
- Descarga: 6" **Bridada**
- 4 Polos
- 1750 RPM (Revoluciones por minuto)
- Punto de mejor eficiencia: 4500 LPM @ 18 m.c.a.
- Peso max: **295 kgs.**

Materiales de construcción

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

NPSH

