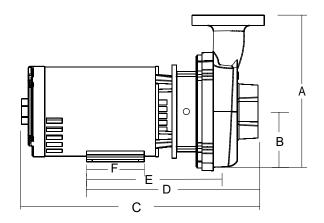
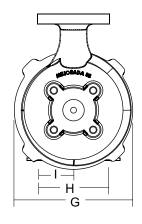
DATOS ELÉCTRICOS Y DIMENSIONES

MODELO 3



Dimensiones





Datos eléctricos y dimensiones

Modelo de bomba	HP Motor	Factor servicio Motor	Fase	Volts	NEMA Armazon	Des- carga	Succión	Dimensiones en centímetros								
								A	В	С	D	Е	F	G	Н	I
3-152	1.5	1.15	3	220-440	143	1 1/2"	1 1/2"	27.5	10.5	41	31	25	10	21	10	5
3-202	2	1.15	3	220-440	182	1 1/2"	1 1/2"	27.5	10.5	41	31	25	10	21	10	5
3-302	3	1.15	3	220-440	182	1 1/2"	1 1/2"	27.5	10.5	41	31	25	10	21	10	5

Datos técnicos

- Succión: 1 1/2"Bridada
- ✓ Descarga: 1 ½" Bridada
- 2 Polos
- ∞ 3550 RPM
- NPSHr (requerido): 2.55
- ✓ Velocidad específica: n_s= 17.84
- Peso: 28 Kgs.

Materiales de construcción

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

