

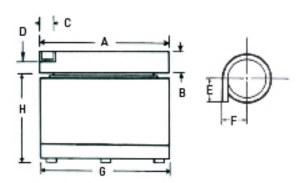
Modelo PF-2 con bowl de 30′′ 35′′ y 40′′ de diámetro.



ESPECIFICACIONES

Potencia*	1600	W.
Corriente aproximada*	7	Α.
Peso neto de la unidad motriz	258 K	ίq.

Bajo pedido, tensiones de 110, 220, 50 o 60 Hz.



Las dimensiones G y H son 13" y 10" respectivamente para todos los modelos.

INFORMACIÓN

El alimentador electromagnético de partes modelo PF-2 alimenta piezas de una longitud máxima de hasta 7" en el de 35" de diámetro. El sentido de alimentación podrá ser horario o antihorario.

Este equipo opera a 3.000 vibraciones por minuto en 50 Hz, y debe ser alimentado a una tensión de 220 V 50 Hz para su correcto funcionamiento. Se provée también de una caja de control electrónica, la cual regula el caudal de alimentación.

MEDIDA DE LOS BOWLS

Modelo	А	В	С	D	Е	F	
	Fabricado en chapa de acero inoxidable o hierro.						
Cónico	357/16"	1113/16"	Variable	Variable	Variable	Variable	
	Fabricado en chapa de acero inoxidable o hierro.						
Cilindrico	Hechos a r	medida.					