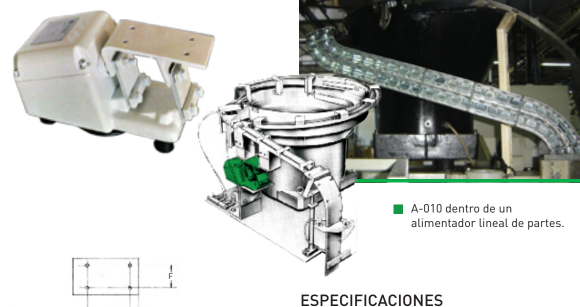


Alimentador lineal de partes

En determinados casos en los alimentadores de puertas, cuando es necesario girar las piezas (por ej 180º o 90º) Se construye una guía a la cual se le aplica un vibrador lineal. Independizándolo de la vibración del alimentador circular. De esta forma se logra girar la pieza y avanzar distancias en forma horizontal, sin tener límites. Ya que las guías pueden tener más de un alimentador lineal.





G C E



Potencia*	50) W.
Corriente aproximada*		2 A.
Peso aproximado del Alimentador	15	Kg.
*220 Volt. 50Hz.		
Baio nedido tensiones de 115, 230 V 50 o 60 H	7	

Dimensiones mm.

Model	А	В	С	D	Е	F	G
A-010	150	276	95	135	19	44	182