

## LÍNEAS DE TRANSPORTE DE CAJAS DE CARTÓN, PLÁSTICO, FARDOS Y TERMORETRAIBLE

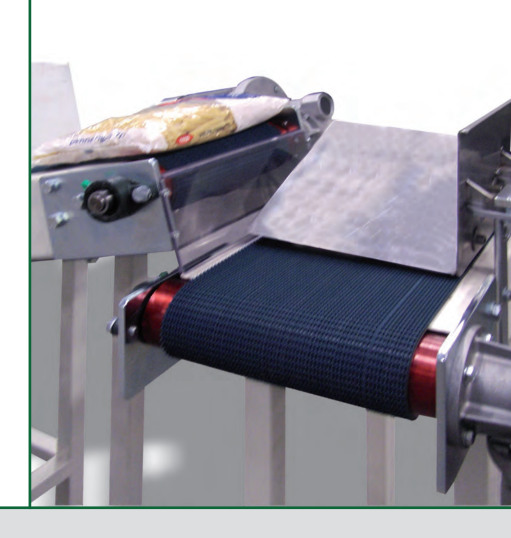


## 15.1 Expulsor ortogonal

El expulsor ortogonal puede ser operado electro-mecánicamente o electro-neumáticamente.

Su utilizo es lo de transladar lateralmente (a 90 °) el flujo total o parcial de los productos que llegan de una línea.

El cinematismo puede ser superior o inferior de el flujo en relación con el tipo de transporte en el que es necesario instalar el expulsor.



## **DATOS TÉCNICOS**

TIPO DE PRODUCTO MANIPULADO: TAMAÑO DEL OBJETO MANIPULADO: TIPO DE EXPULSIÓN: Cajas de cartón, plástico, fardos, termoretraibles. Min. 150 mm x 100 mm – Max. 600 mm x 800 mm. Electro-neumatica - electro-mecánica.



