



15.1 Expulsor ortogonal

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

Su utilización es la de trasladar lateralmente (a 90 °) el flujo total o parcial de los productos que llegan de una línea.

El cinemático puede ser superior o inferior de la línea en relación con el tipo de transporte en el que es necesario instalar el expulsor.



DATOS TÉCNICOS

TIPO DE PRODUCTO MANIPULADO:

Cajas de cartón, plástico, fardos, termoretraibles.

TAMAÑO DEL OBJETO MANIPULADO:

Min. 150 mm x 100 mm – Max. 600 mm x 800 mm.

TIPO DE EXPULSIÓN:

Electro-neumática - electro-mecánica.

