

### BANDA DE EVACUACIÓN



#### CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Bastidor de acero electrosoldado con pintura laqueada a horno con microtexturado en polvo RAL5015.
- Cinta transportadora adaptable a las necesidades del cliente.
- Sopladores de expulsión neumática.
- Sincronización con línea de extrusión.
- 4 ruedas giratorias y 4 pies niveladores.
- Velocidad adaptable a las necesidades del cliente.
- Libro de instrucciones en español.
- Dispositivos y protecciones de seguridad según normativa CE.
- Posibilidad de funcionamiento autónomo.



#### CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS:

Armario eléctrico con ventilación forzada.

Motor 0,40 kW.

Potencia instalada 0,40 kW.

Tensión de alimentación según indicaciones.

Frecuencia 50Hz.



Diseños adaptados a sus requerimientos específicos

## VOLCADOR



### CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- Bastidor de acero electrosoldado con pintura laqueada a horno con microtexturado en polvo RAL5015.
- Volcador adaptable a las necesidades del cliente.
- Movimiento de expulsión del material mediante pistones.
- Pistones SMC.
- Sincronización con línea de extrusión.
- 4 ruedas giratorias y 4 pies niveladores.
- Libro de instrucciones en español.
- Dispositivos y protecciones de seguridad según normativa CE.
- Posibilidad



Diseños adaptados a sus requerimientos específicos