



## 1.1. Cinta transportadora



Las cintas transportadoras con alimentación pueden tener una motorización directa ( acoplada al eje ) o indirecta a través de la rueda dentada y una cadena, o por medio de poleas y correas. Pueden tener varios tipos de motores: a la extremidad, central, de arco, etc ...

El transportador puede ser mono o bidireccional.

El tapete puede ser de bajo o alto coeficiente de fricción, anti-corte y adecuado para la industria alimentaria. Extremidad hecha con rollos de tamaño normal o tipo bolígrafo de Ø 20 mm.

La construcción puede realizarse en acero pintado o galvanizado, acero inoxidable o aluminio.

### DATOS TÉCNICOS

**TIPO DE PRODUCTO MANIPULADO:**

Cajas de cartón, plástico, fardos, termoretraible.

**DIMENSIONES DEL OBJETO MANIPULADO:**

Min 150 mm x 100 mm - 600 mm x 800 mm máximo

**VELOCIDAD MÁXIMA:**

Hasta 90 m/min.

