

IMC AB2 BANDA MOTORREDUCTOR

Datos técnicos

Capacidad de carga máx.

50 Kg/m

Capacidad de carga máx. por módulo

220 Kg

Velocidad de transporte

De 0,1 hasta 2,5 m/s

Pendiente ascendente/ descendente

Más. 6°

Temperatura ambiente

De -5° hasta +40°C

Materiales

Banda transportadora

Llano: liso, de 2 capas, PVC
Subida/bajada: con canales longitudinales

Cuna deslizante

Chapa de acero cincado 2,5mm
Chapa de acero cincado 3mm

Accionamiento

Tensión nominal

400 V

Potencia eléctrica

Máx. 1,1 kW

Dimensiones

AP / Ancho entre perfiles

420 / 520 / 620 / 840 mm

AI / Ancho interior

AP (+ 120/-90 mm por lado con una guía lateral flexible)

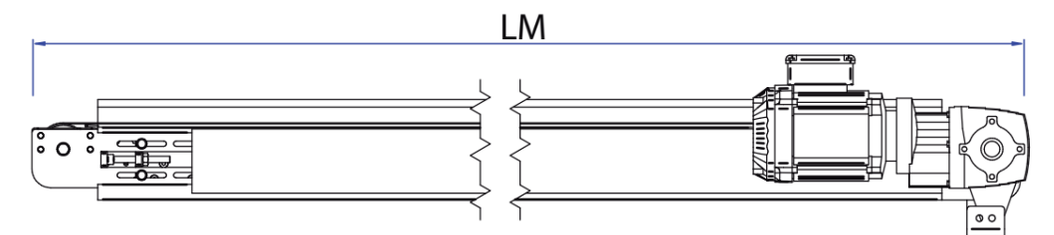
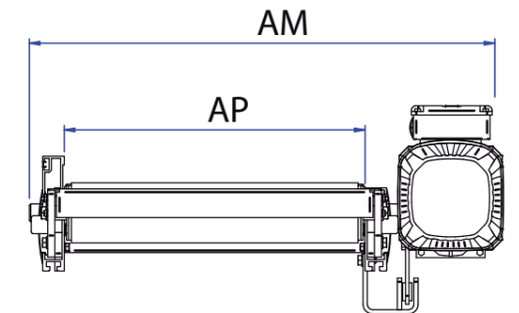
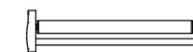
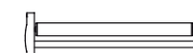
LM / Longitud del módulo

Máx. 3000 mm

AM / Anchura del módulo

AP + 60 mm

Tipos de perfil



Descripción

El transportador de bandas tiene como propósito transportar la mercancía suelta que no es apta para rodillos. También está destinado para subidas y bajadas. Este transportador dispone de motorreductor en la cabeza de la banda.



Montaje

Módulos completamente montados con soportes y cierre (a pedir por separado).

