

TRANSPORTADORES DE RODILLOS RM 8210

Recta
Accionado



24V

48V

400V

Descripción del producto

El transportador de correas planas de accionamiento permanente RM 8210 hace las funciones de transportador que solo necesita un accionamiento de 400 V para trayectos de hasta 12 m.

Alcance de suministro

- El suministro incluye 1 sensor por cada transportador
- El módulo está completamente montado. Exceptuando las correas planas
- Los soportes y las tapas de cierre deben pedirse por separado



TRANSPORTADORES DE RODILLOS RM 8210

Recta
Accionado

Datos técnicos

Datos técnicos generales	
Capacidad de carga máx.*	50 kg/m
Velocidad de transporte, transportador*	0,1 hasta 2,0 m/s
Pendiente ascendente/descendente	No adecuado
Temperatura ambiente	De +5 hasta +40 °C
Rodillo	
Tipo de rodillo	Interroll serie 1700
Diámetro de rodillos	50 mm
Material del rodillo	Acero 1,5 mm, cincado
Accionamiento	
Tensión nominal	400 V
Medio de accionamiento	Correa plana (transporte)

*No siempre es posible combinar los valores máximos.

TRANSPORTADORES DE RODILLOS

RM 8210

Recta

Accionado

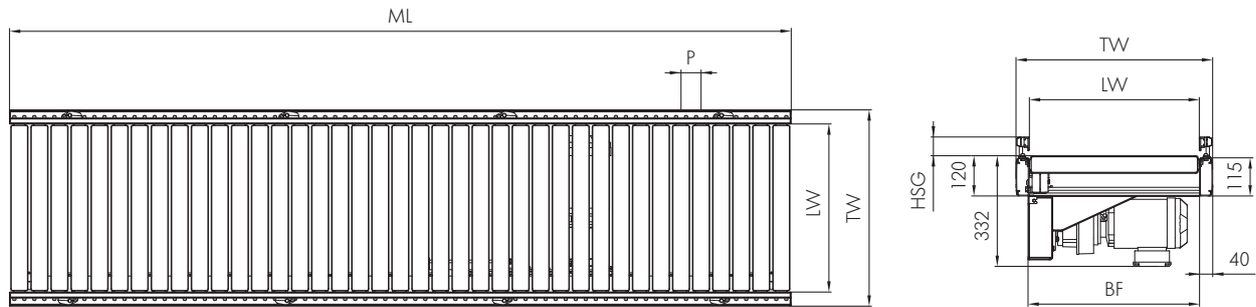


24V

48V

400V

Dimensiones



BF	Ancho entre perfiles	420, 620, 840 mm (otros a petición)
LW	Ancho interior	BF (+120/-90 mm por lado con una guía lateral flexible)
ML*	Transporte con la longitud del módulo	máx. 12000 mm
TW	Anchura del módulo	BF + 80 mm
P	Paso entre rodillos	60/90/120/150 mm
HSG	Altura de la guía lateral	35 - 65 mm

*Si una curva esclava es accionada por un transportador recto, la longitud máx. del módulo se reduce en 3000 mm y en el caso de 2 curvas en 6000 mm.