



DATOS TÉCNICOS

Capacidad de carga máxima	Hasta 50 kg/m
Pendiente transporte	Máximo 6°
Condiciones de trabajo	Temperatura ambiente: De +0°C hasta +40°C
Velocidades de transporte	Hasta 2'2 m/s
Tipo de accionamiento	400v AC
Banda transportadora	PVC, liso, 2 capas, con guías de autocentrado

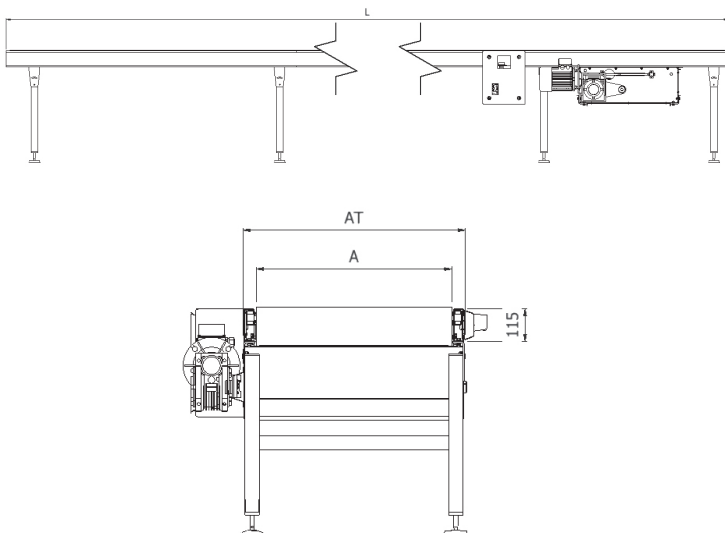
SR-1007

Transportador recto de banda de PVC accionado por motorreductor 400v AC con estación motriz inferior.

Adecuado para un flujo uniforme y manteniendo una distancia o posición constante entre los productos transportados.

Compacta motorización inferior que permite diámetros de traspaso entre transportadores de pequeño tamaño. Permite además avance bidireccional de la banda de transporte.

Su chasis formado por bastidores de chapa de acero plegada en forma de omega permite el paso de cableado eléctrico por su interior. Incluye perfil plástico desmontable para cubrir el lateral de los bastidores. Combinable con distintos tipos de soportería de barandilla tanto fija como regulable en altura y profundidad.



DIMENSIONES

L	Longitud total	400 mm - 15000 mm (módulo)
A	Ancho útil	200 mm - 800 mm*
AT	Ancho total	A + 80 mm
D	Diámetro de rodillo	50 mm

Los valores máximos pueden no ser combinables
*otros anchos a consultar