

R5G

Transportador recto de rodillos por gravedad



Guía lateral del transportador de los rodillos
ver página 51

Aplicación

Transporte por gravedad de mercancías de diversos tamaños

Características técnicas

Material del bastidor: Aluminio anodizado satinado
Material de los rodillos: Acero galvanizado
Rango de temperatura de -20°C a $+80^{\circ}\text{C}$
Peso máx. de la mercancía a transportar: 100 kg

Ancho interno mín.: 90 mm
Ancho interno máx.: 1210 mm

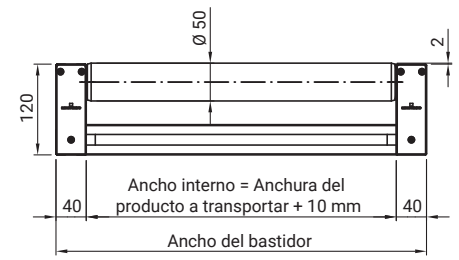
Tipos de rodillos:

- Rodillos estándar con rodamientos metálicos (ESD)
- Rodillos de baja fricción con rodamientos de plástico (no ESD)

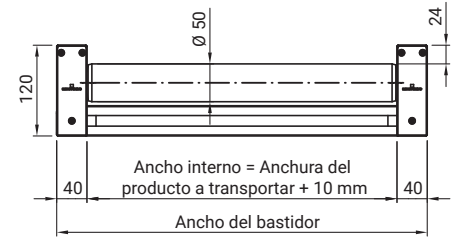


Opcionalmente con tope

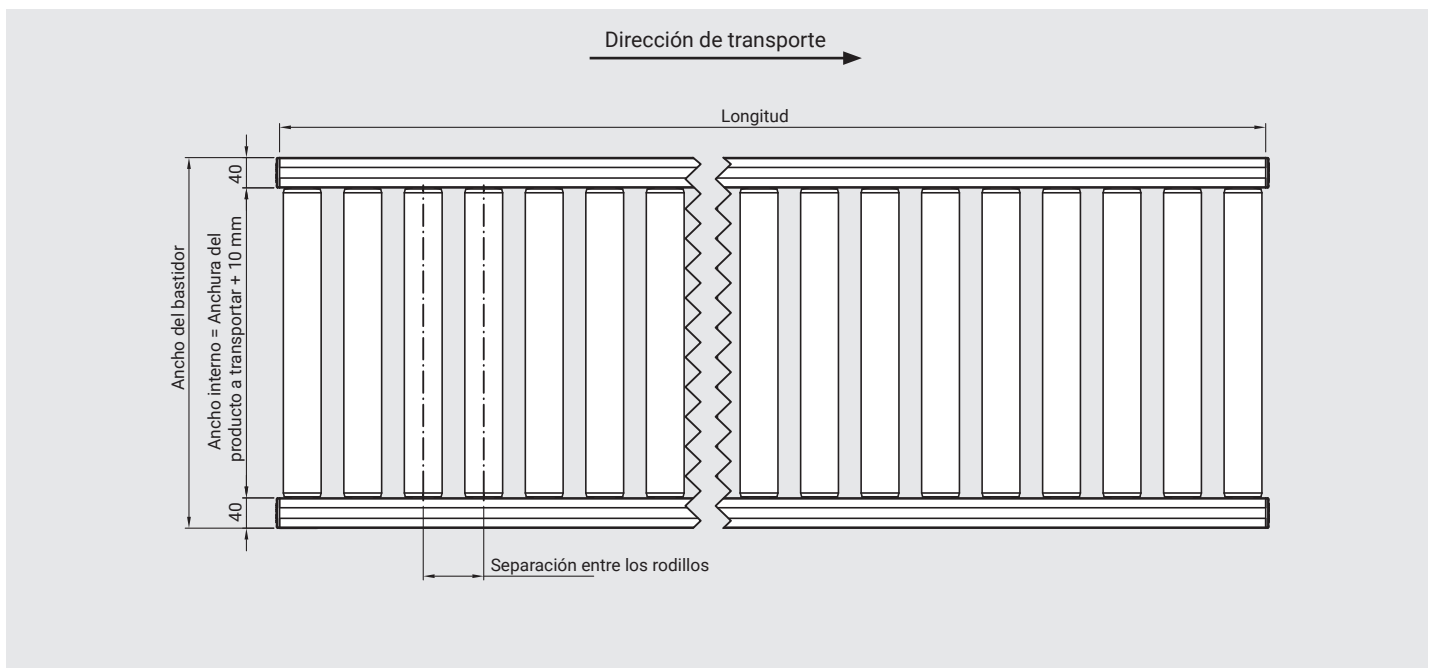
Versión sin guía lateral



Versión con guía lateral



Dimensiones



Encuentre el formulario de solicitud de información en www.robotunits.com

Diseños técnicos: medidas en mm