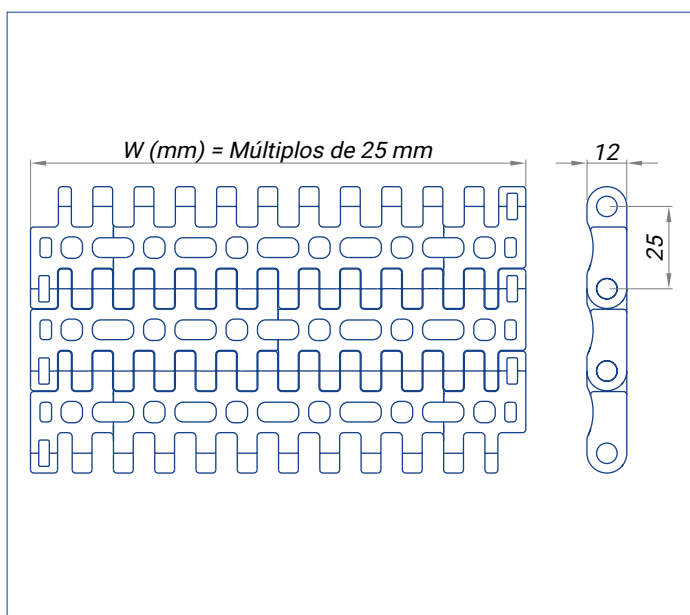
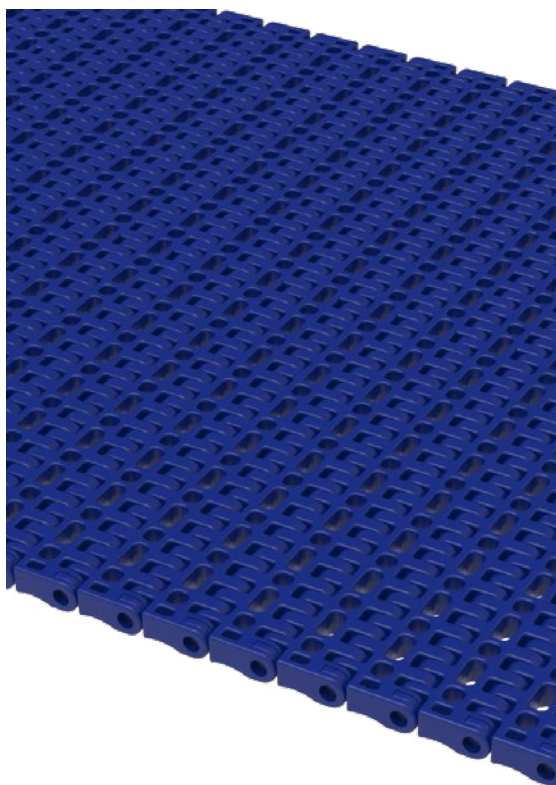


Series E25 Flush Grid



	Paso banda	25 mm
	Ancho de banda	Múltiplos de 25 mm
	Diámetro de la varilla	6 mm
	Sistema de tracción	Central
	Ø min giro directo	35 mm
	Ø min giro inverso	100 mm



La nueva Eurobelt E25 Flush Grid esta diseñada para ofrecer un transpote robusto y eficiente en aplicaciones exigentes donde el espacio es importante.

Gracias a su paso de 25 mm, espesor de banda de 12 mm y varilla de 6 mm de diámetro, es una solución especialmente indicada para el transporte de cargas pesadas, líneas de manipulación de baterías, packaging, cajas y productos de peso elevado.

Su sistema de tracción central garantiza un arrastre estable y uniforme, mientras que su diámetro mínimo de giro directo de 35 mm permite trabajar con diseños de transportadores más compactos y transferencias reducidas.

Superficie banda	Material banda	Material varilla	Resistencia de la banda (kg/m)	Peso de banda (kg/m ²)	Límite de Temp. (°C)	Colores estándar	Área abierta	Espesor banda
Flush Grid	PP-Polipropileno	PBT	3250	8,26	+5 a +104	Gris	17%	12 mm
		PP-Polipropileno	2900	7,52	+5 a +104	Gris		
	POM - Acetal	PBT	5660	11,46	-30 a +90	Azul		
		PP-Polipropileno	4660	10,72	+5 a +90	Azul		
	PE - Polietileno	POM-Acetal	1880	8,44	-40 a +65	Azul		
		PE-Polietileno	1860	7,44	-50 a +65	Azul		