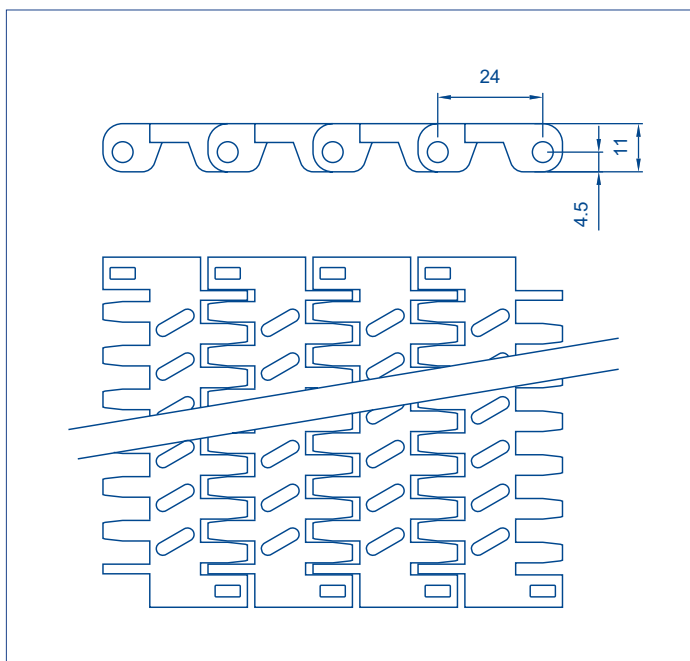


Serie A24 Flush Grid



	Paso banda	24 mm
	Ancho de banda	Múltiplos de 10 mm
	Diámetro de la varilla	4,6 mm
	Sistema de tracción	Central
	Ø min giro directo	35 mm
	Ø min giro inverso	100 mm



Dos de las más importantes inquietudes en el mercado de las bandas transportadoras son: conseguir una tracción segura y una fácil limpieza. En EUROBELT desarrollamos la SERIE A24, pensando en que se cumplieran con rigor estos dos retos tecnológicos.

La Serie A24 tiene una tracción directa sobre dos caras inclinadas y con una gran superficie de contacto con el engranaje, las cuales aportan unas condiciones óptimas de empuje y la convierten en una de las bandas con la tracción más fiable del mercado.

El especial diseño de esta serie nos facilita acceder a las partes más difíciles de limpiar. Por eso se ha concebido con terminaciones abiertas, superficies de trabajo y de retorno totalmente lisas, aberturas en las zonas de articulación y engranajes con grandes orificios redondeados que hacen fácil la limpieza más escrupulosa.

Superficie banda	Material banda	Material varilla	Resistencia banda (kg/m)	Peso banda (kg/m ²)	Límite de Temp. (°C)	Colores estándar ¹	Área abierta + dimensiones aberturas	Espesor banda	Sistema de retención
Flush Grid	PP-Polipropileno	PP-Polipropileno	753	4,72	+1 a +104	B - A	30% [9,5 x 3] mm	11 mm	Tapa
	PE-Polietileno	PE-Polietileno	260	4,99	-50 a +65	Consultar			
	POM -Acetal	PP-Polipropileno	1850	7,05	+1 a +90	A			
		PE-Polietileno	1414	7,07	-40 a +65	A			

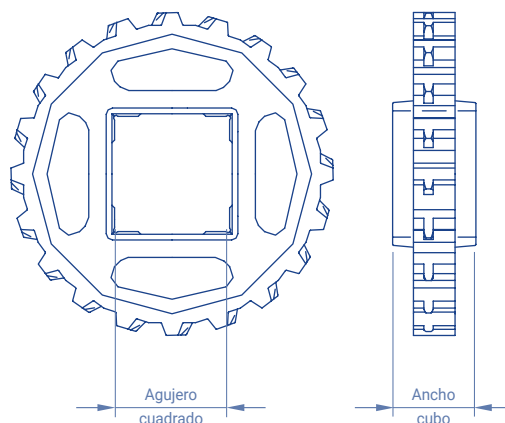
¹B = Blanco G = Gris N = Natural A = Azul O = Negro

Accesorios A24 Engranajes

También ofrecemos engranajes para utilizar con Mototambor en aplicaciones en las que se necesita una especial limpieza o para transportadores en los que exista una imposibilidad de colocar el motor externamente por problemas de espacio o seguridad.

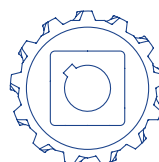
Nº dientes Z	Ø Primitivo	Agujero cuadrado		Ancho de cubo
		mm	pulgada	
7	55,31	20	-	20
13	100,25	40	1,5	40
20	153,41	40-60	1,5	40
25	191,48	40-60-90	1,5	40

*Consultar al departamento técnico la disponibilidad de engranajes bipartidos o engranajes mecanizados con diferentes números de dientes.

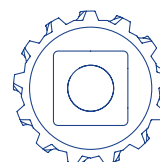


Se fabrica en polipropileno, acetal y acero inoxidable

*consultar disponibilidad en otros materiales



CON CHAVETERO



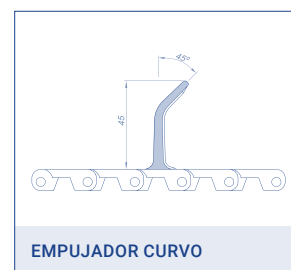
SIN CHAVETERO

Accesorios A24 Empujadores, Aletas y Uñetas

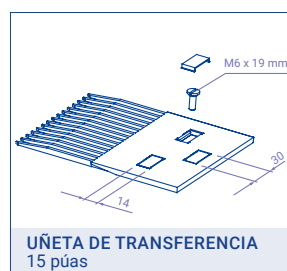
Accesorios	Altura (h)	Materiales
Empujador recto (liso + antiadherente)	25 50	Polipropileno Poliuretano Acetal
Empujador curvo	45	Polipropileno Poliuretano Acetal
Aletas laterales	50	Polipropileno Poliuretano Acetal
Uñeta de transferencia	-	Nylon Acetal



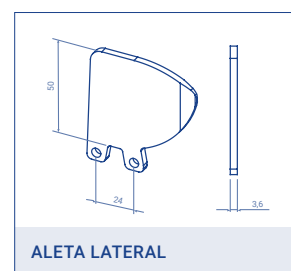
EMPUJADOR RECTO
(LISO + ANTIADHERENTE)



EMPUJADOR CURVO



UÑETA DE TRANSFERENCIA
15 púas



ALETA LATERAL