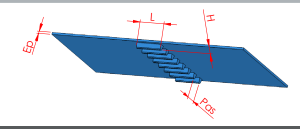




« LA BANDA ASOCIANDO TRANSPORTE CON MOVIMIENTO SÍNCRONO DE ALTA PRECISIÓN »

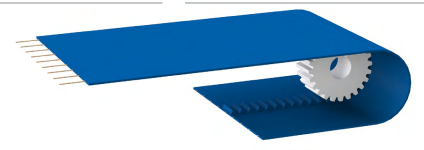
	DEL/SYNC® SERIE 010						
Referencia	AG010	AG010+	AG010R	AG010R+	AG010RPI	AG010R+PI	
Material	Poliuretano		Poliuretano		Poliuretano		
Color	Azul		Azul		Azul		
Conformidad	CE / FDA		CE / FDA		CE / FDA		
Cara superior	Lisa		Lisa		Picos		
Cara inferior	Lisa		Lisa		Lisa		
Dureza	80 ShA		85 ShA		85 ShA		
Presencia cables de Aramida	NO		SÍ		SÍ		
Paso (mm)	10		10		10		
Dientes LxH (mm)	25x3	25x4,5	25x3	25x4,5	25x3	25x4,5	
Espesor Ep (mm)	1,7		1,7		3,5		
Anchura máxima (mm)	350		350		350		
Longitud mínima (mm)	350		940		940		
Peso (kg/m²)	2		2		2		
Diámetro mínimo de engranaje (mm)	25		37		37		
Temperaturas extremas de uso	-20°C a +40°C		-20°C a +50°C		-20°C a +50°C		
Fuerza de tracción a 0,5% de alargamiento por 100mm de ancho	3 daN		30 da N		30 daN		
Coeficiente de PEAD	0,35		0,35		0,35		
fricción con Ac. Inox	0,7		0,7		0,7		





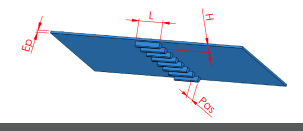


DEL/SYNC®



DEL/SYNC® SERIE 100						
AG110 R	AG110 R+	AG110 RPI	AG110 R+PI	AG110 R+GR		
Poliuretano		Poliur	Poliuretano			
Azul		Az	Azul			
CE / FDA		CE/	CE/FDA			
Lisa		Pic	Lisa			
Lisa		Li	Grano de arroz			
95 ShA		95 :	95 ShA			
SÍ		9	SÍ			
10		1	10			
25x3	25x4,5	25x3	25x4,5	30x4		
2,3		3	2,3			
350		350		390		
940		940		940		
2,9		2,9		2,9		
50		7	50			
-20°C a +70°C		-20°C a	-20°C a +70°C			
75 daN		75 daN		75 daN		
0,25		0,	0,20			
0,6		0	0,5			

DEL/SYNC® SERIE 200						
AG208 R	AG212 R	AG212 RP				
Poliuretano	Poliuretano	Poliuretano				
Azul	Azul	Azul				
CE/FDA	CE/FDA	CE/FDA				
Lisa	Lisa	Lisa				
Lisa	Lisa	Lisa				
95 ShA	95 ShA	95 ShA				
SÍ	SÍ	SÍ				
8	12,7	12				
50x4,5	30x5	50x6				
0						
3	3	3				
350	390	3				
350	390	390				
350 950	390 950	390 950				
350 950 4 70	390 950 4	390 950 4 70				
350 950 4 70	390 950 4 70	390 950 4 70				
350 950 4 70 -20°C a +70°C	390 950 4 70 -20°C a +70°C	390 950 4 70 -20°C a +70°C				



DEL/SYNC®



Reforzada y monolítica, la banda de accionamiento positivo DEL/SYNC® asocia el transporte al movimiento síncrono de alta precisión.

Esta solución ofrece, por un lado, un excelente guiado gracias a los dientes moldeados con la banda y, por otro lado, un posicionamiento muy preciso de los productos transportados.

La banda DEL/SYNC® **posee cables de Aramida** que evitan su alargamiento. La **superficie superior e inferior lisa** facilita la limpieza y mantiene una **higiene óptima**. Se adecua perfectamente con **diámetros de trabajo muy pequeños**.

Las diferentes variantes de la gama DEL/SYNC® nos permiten proponer una banda adaptada a los **diferentes requerimientos de uso**: necesidad de adherencia, diámetro de rodillo, carga transportada, ancho útil de la banda...

Diferenciamos 3 series de bandas dentro de esta misma gama :

Serie 010 : Bandas poco gruesas, ligeras, con paso de 10mm para un funcionamiento con pequeños diámetros de trabajo

Serie 100 : Bandas con paso de 10mm, de mayor espesor y mayor resistencia, utilizadas para la manipulación de cargas más elevadas.

Cada banda de estas 2 series se ofrece en una variante más reciente, con un diente más alto. Estas últimas versiones tienen las siguientes ventajas:

- Mejor guiado en el soporte, especialmente en el caso de carga lateral aplicada a la banda.

- Mejor tracción del piñón en caso de cargas altas.

La banda AG110R+GR se ofrece con una cara inferior estructurada tipo grano de arroz para reducir los esfuerzos de fricción y mejorar el deslizamiento sobre su soporte, especialmente en entornos grasos y húmedos.

Serie 200 : Bandas especiales bajo petición de paso de 8 a 12,7mm para transportadores largos.

Posibilidad de fabricar bandas con características específicas (espesor, dureza, distribución de cables, bicapas). Cantidad mínima, consúltenos.

Las bandas reforzadas se unen mediante un troquelado especial y una prensa vulcanizadora.

Un relieve superior tipo picos es posible, bajo demanda.

Del mismo modo, se pueden colocar tacos de forma especial y sincronizados con los dientes inferiores a fin de tener un posicionamiento preciso del producto en la banda.













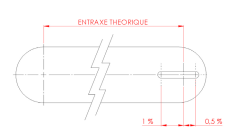
DEL/SYNC®

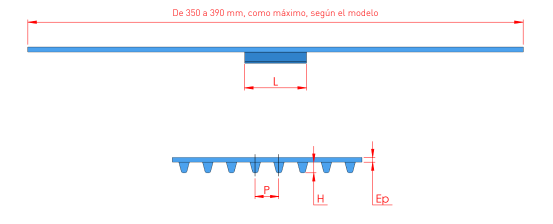
Para facilitar el montaje y el ajuste de una banda DEL/SYNC®, es imperativo prever un **sistema de tensión fijo** de **recorrido igual al 1,5%** de la longitud del transportador. (-1%; 0,5% con referencia a la distancia entre ejes teórica).

La tensión se puéde controlar con un galibo proporcionado a petición.



Un sistema mecánico de tensión rápida en el eje de reenvío facilita el montaje/desmontaje de la banda, especialmente en las operaciones de limpieza del transportador.







PIÑONES



REFERENCIA	SERIE DEL/SYNC®	PASO (mm)	MATERIAL	COLOR	Ø EXTERIOR (mm)	NUMERO DE DIENTES	EJE REDONDO (mm)	ANCHURA (mm)
PA10BUN12R16	010	10	PEAD	Azul	36,8	12	16	33
PA10BUN16R16	010 y 100	10	PEAD	Azul	50	16	16	33
PA10LBUN16R25	100(1)	10	PEAD	Azul	50	16	25	38
PA10BUN24R25	010 y 100	10	PEAD	Azul	74,5	24	25	33
PA10LBUN24R25	100(1)	10	PEAD	Azul	74,5	24	25	38
PA10BUN36R25	010 y 100	10	PEAD	Azul	113	36	25	33
PA13WUN24R25	200(2)	12,7	PEAD	Blanco	94,6	24	25	38
PA13WUN36R25	200(2)	12,7	PEAD	Blanco	143,1	36	25	38

⁽¹⁾ Únicamente con AG110R+GR.



⁽²⁾ Excepto AG208R y AG212RP (piñones a medida).

Para otros piñones rogamos nos consulte.