



**Area of use, transport of:**

recycling, waste disposal, mobile screens, mines, cement, agriculture, compact plants, etc...

Wherever it is necessary, for reasons of height or space, the chevron conveyor belt **UNILIST** will help you conveying your load over angles of 22 ° \*. The wide range of cleats of 15mm, 17mm, 25mm, 30mm and 32mm widths and the variety of their widths will solve your problems.

These belts can be produced with or without the bottom cover (suitable for recycling facilities) or in different rubber covers: abrasion, oil resistant, heat resistant, etc.



**Áreas de ejercicio:**

reciclaje, eliminación de residuos, aparatos móviles, mineras, cementeras, agricultura, plantas compactas, etc.

Donde sea necesario, por motivos de altura o de espacio, la banda nervada **UNILIST** ayuda a transportar la carga a más de 22°. La amplia gama de bandas nervadas de 15mm, 17mm, 25mm y 32mm y la variedad de ancho de las mismas resuelven este tipo de problemas

La banda **UNILIST** se ofrece también con otras coberturas: antillama, anticalórica, antiaceite etc. Se pueden producir en la versión con tela rastrera y con inserción transversal metálica



**Domaines d'application:**

recyclage, déchets urbains solides, cribles mobiles, mines, cimenteries, agriculture, installations compactes, etc.

Quand il est nécessaire, pour des motifs d'hauteur ou d'espace, de transporter du matériel à un angle d'inclinaison supérieur à 22°, la bande à chevron **UNILIST** est recommandée. La vaste gamme de chevrons hauteur 15mm, 17mm, 25mm et 32mm et les différentes largeurs de ceux-ci résoudront vos problèmes.

Ces bandes peuvent être réalisées avec différents revêtements : anti-abrasion, anti-gras et anti-chaueur. Disponibles également dans la version sol-de-glisser et avec insertion transversale métallique.

\* The reachable inclination is indicative (it depends on the loaded material, loading system, etc...):

\* La inclinación teórica que se alcanza es indicativa:

\* L'inclinaison qui peut être atteinte est théorique et purement indicative:

MATERIAL TYPE TIPO DE MATERIAL TYPE DE MATERIEL	CLEATS HEIGHT NERVADURA CHEVRON 15 - 17 mm	CLEATS HEIGHT NERVADURA CHEVRON 25 mm	CLEATS HEIGHT NERVADURA CHEVRON 32 mm
FLOUR, LIME, ETC. / HARINA, CAL, ETC. / FARINE, CHAUX, ETC.	25°	30°	33°
CEREALS, SAND, PLASTER, ETC. / CEREALES, ARENA, YESO, ETC.. CEREALES, SABLE, PLÂTRE, ETC.	20°	25°	25°
GRAVEL, RUBBLE, ETC. / GRAVA, PIEDRA TRITURADA, ETC. / PIERRES, GRAVIER, ETC.	25°	30°	30°
WET SAND, ASH, SOIL / ARENA MOJADA, CENIZA, TIERRA / SABLE MOUILLÉ, CENDRE, TERRE	30°	35°	40°
SACKS / SACOS / SACS	30°	35°	40°

- Produced under DIN 22102.

Can be supplied in width max. of 1800mm and load of 3150N/mm.

Operating temperature -20°C + 80°C.

- Producto en conformidad con las normas DIN 22102. Se provee con un ancho máx. de 1800 mm y una carga de 3150 N/mm. Temperatura de servicio -20°C + 80°C.

- Produite conformément aux normes DIN 22102

Cette bande peut être fournie jusqu'à une largeur maximum de 1800 mm et un charge de travail de 3150 N/mm. Températures d'exercice -20°C +80°C.

Minimum suggested drums diameter: / Diámetro mínimo tambores o poleas aconsejables:

Diamètre minimum conseillé des tambours:

CLEATS HEIGHT NERVADURA CHEVRON 15 mm		CLEATS HEIGHT NERVADURA CHEVRON 17 mm		CLEATS HEIGHT NERVADURA CHEVRON 25 mm			CLEATS HEIGHT NERVADURA CHEVRON 32 mm	
EP250/2	EP315/3	EP250/2	EP315/3	EP250/3	EP315/3	EP400/3	EP315/3	EP400/3
250 mm	320 mm	250 mm	315 mm	250mm	315 mm	315 mm	315 mm	315 mm



To calculate the junctions always 1.00 m fees! The tape must always be loaded only on the part of the slatted surface.

Para las uniones calcule siempre 1,00 m de más! La banda debe cargarse solo por la parte alistonada de la superficie.

Pour les jonctions, toujours calculer 1,00 mètre de plus ! La bande doit toujours être chargée juste sur la partie avec des lattes de la surface.

<b>S15 CLASSIC / CLÁSICO / CLASSIQUE</b>							<b>S15 OFFSET / ESCALONADO / DÉCALÉ</b>				<b>S17 - L285</b>			
A	400	500	600	650	800	1000	A	1000	1200	1400	A	400	500	
B	300	300	450	450	600	600	B	750	750	750	B	285	285	
C	50	100	75	100	100	200	C	125	225	425	C	57	107	
D	25	25	25	25	25	25	D	40	40	40	D	20	20	
P	146	146	219	219	328	250	P	300	300	300	P	330	330	
<b>L440</b>							<b>L640</b>				<b>L970</b>			
A		600		650			A	800		1000	A	1200	1400	
B		425		425			B	620		620	B	950	950	
C		88		103			C	90		190	C	125	225	
D		20		20			D	20		20	D	20	20	
P		315		315			P	375		375	P	390	390	
<b>S25 type N</b>							<b>S25 - L540</b>				<b>S25 - L830</b>			
A	600	650	800	1000	1200		A	650		800	A	1000	1200	
B	450	450	550	750	750		B	540		540	B	830	830	
C	100	100	125	125	225		C	55		130	C	85	185	
D	10	10	10	10	10		D	15		15	D	15	15	
P	320	320	270	450	450		P	250		250	P	250	250	
<b>S25 - L1120</b>							<b>S32</b>				<b>S30 - L1325</b>			
A		1200		1400			A	800		1000	A	1400	1600	1800
B		1120		1120			B	600		800	B	1325	1325	1625
C		40		140			C	100		100	C	43	137	88
D		15		15			D	--		--	D	15	15	15
P		250		250			P	365		480	P	330	330	330