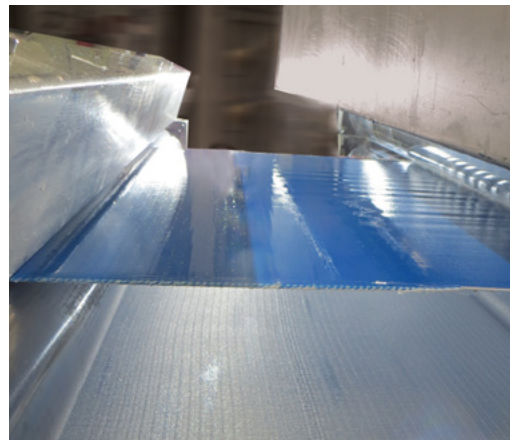
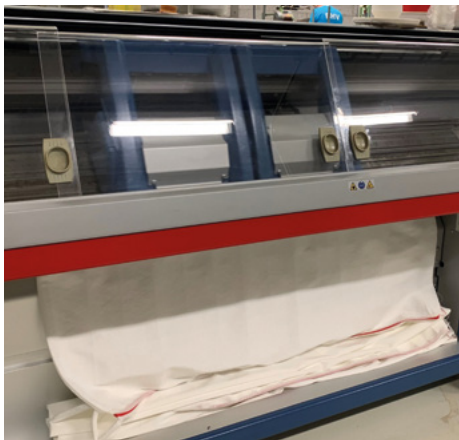
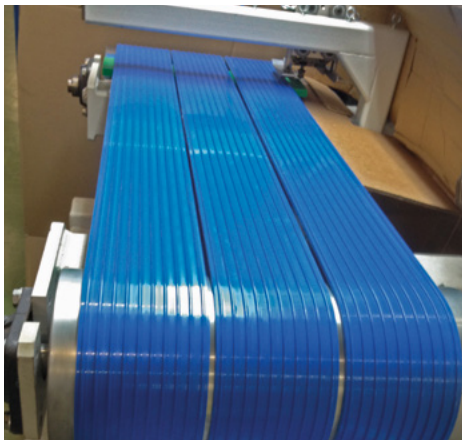




Ammeraal Beltech

ES

# Bandas de tejido sin fin AmFlat



Ammeraal Beltech es un fabricante global de bandas de proceso y transporte, con una gama estándar de bandas tejido sin fin utilizadas para la extracción de galletas (AmDough), bobinadoras de metal (AmWrap), extracción de cables (AmPull) y separadoras de carne (AmSqueeze).

**Esta gama de bandas es una solución perfecta para aquellos lugares en los que el empalme de la banda sea crítico. En el mercado, también existe la necesidad de pequeñas bandas con una tolerancia de precisión.**

Por este motivo, Ammeraal Beltech ha añadido una gama con tejidos de punto en su portfolio: **AmFlat**.

## Características principales

- Tolerancia de precisión en longitud
- Tejidos finos (por ejemplo para aplicaciones de pesaje)
- Posibilidad de grabado
- Flexibilidad lateral
- Canto de cuchilla pequeño bajo petición

## Ventajas para el cliente

- Tiempos de entrega rápidos
- Precios competitivos
- Valores de elongación uniformes
- Precisión dimensional
- Coberturas de grado alimentario



**Ammeraal Beltech**



Ammeraal Beltech is member of European Hygienic Engineering & Design Group



Food Grade belts comply with EC 1935/2004 and FDA standards supporting your ISO 22000 requirements (previously HACCP)

# Innovación y servicio en sistemas de bandas

Junto con la gama Megaflat, AmFlat ahora se encuentra disponible en una serie de 2 tejidos de poliéster y 1 de aramida.

## Gama de tejidos de AmFlat

AmFlat Gama de tejidos	Fabric	Longitud mínima/ máxima [mm]	Ancho estándar [mm]	Espesor [mm]	Tensión máxima de la banda [N/mm] al 2 % de alargamiento
AF 110	100 % poliéster	600/4300	300/450/600	0,5	13
AF 120	100 % poliéster	600/4300	300/450/600	0,9	22
AF 155	100 % aramida	600/4300	300/450/600	0,85	110

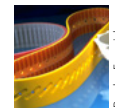
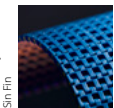
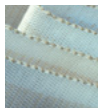
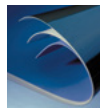
## Material del recubrimiento superior e inferior

Material del recubrimiento superior/ inferior	Dureza [Shore]	Longitud mínima/ máxima [mm]	Ancho estándar [mm]	Espesor mínimo/ máximo [mm]	Grabado posible	Largo mínimo/ máximo de grabado	Ancho de grabado mínimo/ máximo
Nonex PVC	40°, 65° Shore A FG	600/4300	300/450/600	0,5/2	sí	900/4300	300/600
Ropanyl TPU	93° Shore A FG	826/4300	300/450/600	0,5/1	sí	900/4300	300/600
Silam Si*	40° Shore A FG	600/4300	300/450/600	0,5/2	no	NA	NA
Impregnación Polam AH	NA	600/4300	300/450/600	0,1	no	NA	NA

\* únicamente en AF 155

## Aplicaciones/Industria

- Alimentación: aplicaciones de pesaje
- Cartón: bandas ralentizadoras, de plegado y alimentadores, bolsas de papel
- Correo: extracción y clasificación postal
- Papel: recuento de bancos, máquinas de boletos
- Madera: correas de accionamiento de carpintería
- Procesamiento de cables y tubos
- Industria del vidrio



**Asesoramiento experto, soluciones de calidad y servicio local para todas sus necesidades en bandas de transporte o de proceso.**  
[ammeraalbeltech.com/es](http://ammeraalbeltech.com/es)

### Ammeraal Beltech

Pla. dels Avellaners, 15  
08210 Barberà Del Valles  
España

T +34 937 183 054

[info-es@ammeraalbeltech.com](mailto:info-es@ammeraalbeltech.com)

Esta información está sujeta a alteraciones debido a su continuo desarrollo. Ammeraal Beltech no será responsable por el uso incorrecto de la información expuesta anteriormente. Esta información sustituye a cualquier información previa. Todas las actividades llevadas a cabo y servicios procesados por Ammeraal Beltech están sujetas a los términos y condiciones generales de venta y entrega, como sean aplicados por sus empresas operativas.

Member of Ammega Group.

[ammaega.com](http://ammaega.com)