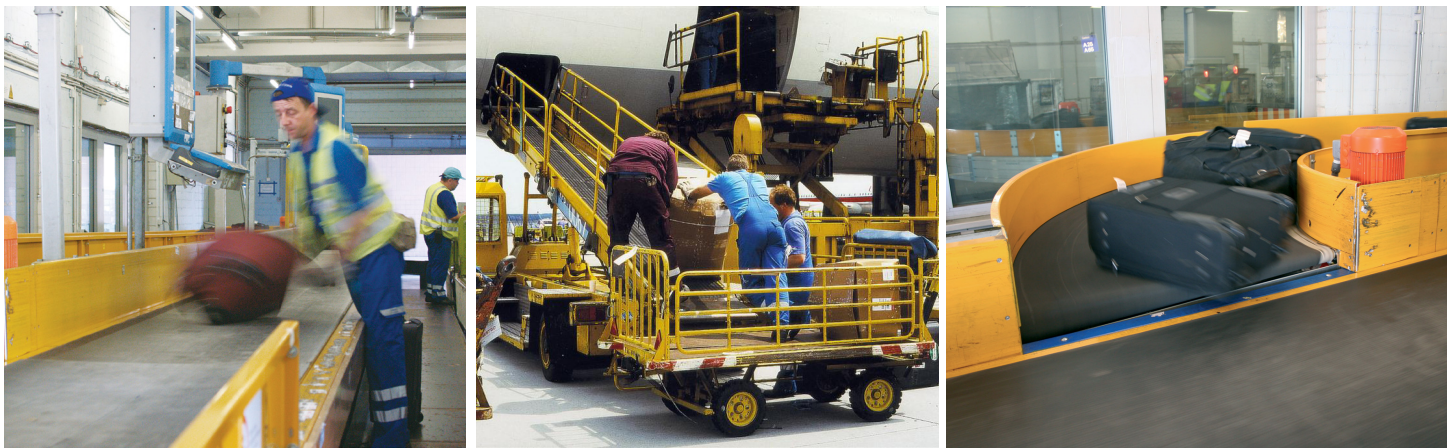


Bandas Flexam

capaces de resistir cargas de gran impacto



Ammeraal Beltech posee los conocimientos y la gama de productos necesarios para convertirse en el socio ideal de la mayoría de las industrias y, en particular, de la industria aeroportuaria.

Para aquellas aplicaciones en las que la resistencia a los impactos sea un factor importante, las bandas Flexam de Ammeraal Beltech con tejidos resistentes a los impactos, son capaces de satisfacer las necesidades de aplicación proporcionando al mismo tiempo una larga vida útil.

Aplicaciones típicas

- Carga y clasificación de equipaje pesado
- Transferencia horizontal e inclinada
- Acumulación y aceleración

Características principales

- Excelente resistencia a fuertes impactos
- Alta flexibilidad y estabilidad lateral para un transporte perfecto
- Ignífugo en conformidad con ISO340/ASTM D378
- Recubrimiento superior resistente a la abrasión
- Existen disponibles recubrimientos superiores con fricción extremadamente baja
- Ejecución con perfil de fijación para la transferencia inclinada

Ventajas

- Fácil manipulación de equipajes pesados
- En la mayoría de las aplicaciones no es necesario alargar la banda y, por lo tanto, no hace falta ajustar la tensión
- Buenas propiedades de transporte y rendimiento en marcha
- No se dañan los equipajes con las grapas
- Lado inferior con tejido especial para un funcionamiento con bajo nivel de ruido

Innovación y Servicio en sistemas de bandas

Información técnica

Bandas Flexam altamente resistentes a los impactos para la industria aeroportuaria

Article No.	Nomenclature	Thickness [mm]	Weight [kg/m ²]	Force at 1% elongation [N/mm]	Flexing diameter [mm]
576610	Flexam EX 10/2 0 + 01 black AS FR IR	3.0	3.3	10	60
576601	Flexam EX 10/2 0 + 05 black M2 AS FR IR	3.5	3.7	10	60
576652	Flexam EX 10/2 0 + A32 black AS FR IR	4.0	3.9	10	60
589514	Flexam EX 10/2 0 + 05 black M2 CR AS FR IR	3.5	3.7	10	60

Recubrimiento inferior o recubrimiento superior/perfil:
0 = tejido al descubierto

Propiedades adicionales:
M2 = acabado mate
CR = resistente al frío
AS = antiestático
FR = ignífugo
IR = resistente a los impactos

Nomenclatura

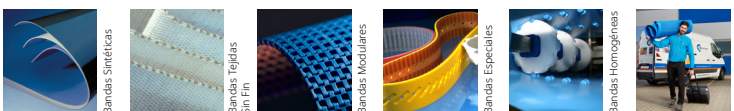
Flexam EX 10/2 0+05 black M2 AS FR IR

Capa de revestimiento Propiedades adicionales
Tejido Color
F/E at 1% Revestimiento superior/perfil
Número de capas Revestimiento inferior



Perfil de nervio fino A32

Profundidad de paso: 0,8 mm
Paso de perfil: 1,5 mm
Tipo de perfil: longitudinal, pequeño



Asesoramiento experto, soluciones de calidad y servicio local para todas sus necesidades en bandas de transporte o de proceso.
ammeraalbeltech.com/es

Ammeraal Beltech
Pla. dels Avellaners, 15
08210 Barbera Del Valles
España

T +34 937 183 054
info-es@ammeraalbeltech.com

ammera.com