

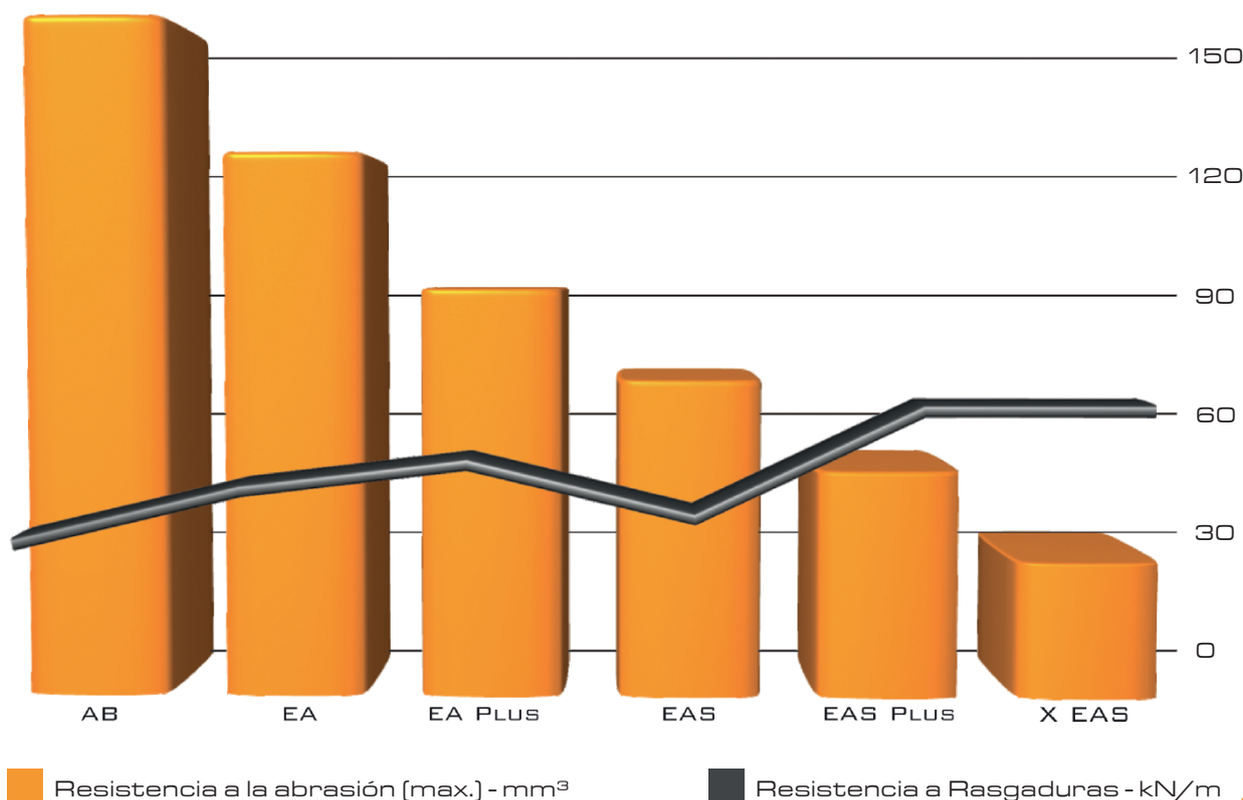
Cubiertas de Resistencia a la Abrasión Mercurio



Mercurio Conveyor Belt cuenta con una gama completa de cubiertas de resistencia a la abrasión AB, EA, EA Plus, EAS, EAS Plus y XEAS, proporcionando la mejor y más apropiada solución para cada tipo de operación.

Con características que van desde media hasta altísima resistencia a la abrasión, nuestras soluciones cumple con las normas aplicables y también son resistente al ozono, al envejecimiento y a los efectos de la intemperie.

Soportan temperaturas de operación de hasta 80°C, con picos de hasta 100°C.



* Data sujetos a alteraciones sin aviso previo.

Para una apropiada especificación de la correa transportadora y su cubierta, contamos con nuestro equipo altamente especializado de Ingeniería de Aplicación y Asistencia Técnica. ¡No dude en contactarnos!

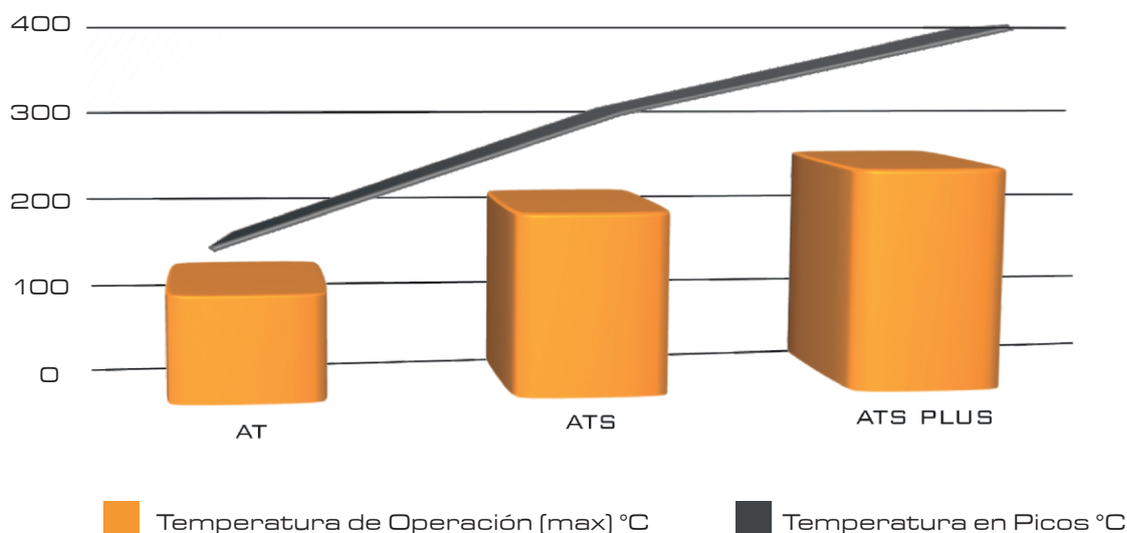
Mercurio Conveyor Belt: La mejor solución para cada tipo de operación

Cubiertas para Aplicaciones en Altas Temperaturas Mercurio



Con características superiores a las exigidas por las normas ISO y DIN, **las soluciones AT, ATS y ATS Plus de Mercurio Conveyor Belt son ideales para la resistencia a la abrasión y altas temperaturas de trabajo.**

También, ofrecen resistencia al ozono, al envejecimiento y a los efectos de la intemperie.



*Data sujetos a alteraciones sin aviso previo.

Industria	Aplicación	AT	ATS	ATS PLUS
Siderurgia	Transporte de coque, toba y alto horno	✓	✓	✓
Minería	Pellets, pelotas y transporte de materiales a alta temperatura	✓	✓	✓
Cementeras	Clinker, cemento, y transporte de materiales a alta temperatura	✓	✓	✓
Fundición	Transporte de arena de fundición	✓	✓	✓
Ingenios azucareros	Salida de difusor	✓		

Para una apropiada especificación de la correa transportadora y su cubierta, contamos con nuestro equipo altamente especializado de Ingeniería de Aplicación y Asistencia Técnica. ¡No dude en contactarnos

Mercurio Conveyor Belt: La mejor solución para cada tipo de operación