

SLIDE-N-ROLL™ DE 3 RODILLOS

Cama Deslizante de Cinta Transportadora

ASGCO®

Complete Conveyor Solutions

Las camas patentadas **Slide-N-Roll™** de 3 rodillos de ASGCO® son lo último en control de derrames en zonas de carga para cintas transportadoras anchas, de alta velocidad y alto tonelaje, como se ve en instalaciones mineras y portuarias a cielo abierto y subterráneas. Nuestro diseño patentado abarca una polea loca de tres rodillos con barras de UHMW de baja fricción, que crea un punto de transferencia de alta velocidad libre de polvo.



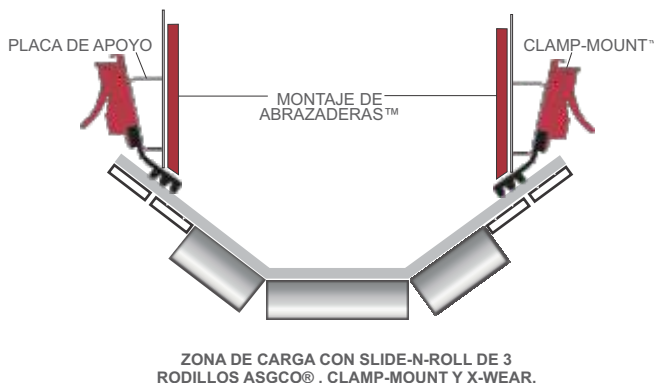
DISEÑO PATENTADO: utiliza una polea loca de tres rodillos con barras UHMW de baja fricción para obtener un punto de transferencia libre de polvo y de alta velocidad.

DISEÑO ESPECÍFICAMENTE - para sistemas de transportadores anchos, de alto tonelaje y alta velocidad



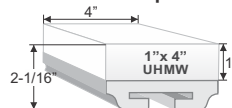
- **Diseñado específicamente** - para sistemas de transportadores anchos, de alta velocidad (superior a 700 fpm [pies por minuto]) y alto tonelaje.
- **Reduce el polvo** - manteniendo una zona plana en la zona de carga para que los faldones mantengan un sello efectivo contra la cinta.
- **Diseño robusto** - para las aplicaciones más complicadas en la industria de manipulación de materiales.
- **Hechas a medida** - las camas pueden fabricarse en una longitud de 4'(1200mm), 5'(1500mm), 6'(1800mm) o en nuestra longitud estándar de 10'(3m) con marcos en 12" de centros

Para tamaños adicionales contacte a ASGCO®

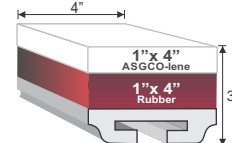


ZONA DE CARGA CON SLIDE-N-ROLL DE 3 RODILLOS ASGCO®, CLAMP-MOUNT Y X-WEAR.

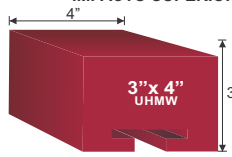
Disponible en estas Barras de Impacto:



PERFIL BAJO



IMPACTO SUPERIOR



BARRA DESLIZAMIENTO HD

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Velocidad máxima de la banda: 1000 fpm (5.0 m / seg)
Aplicación - Terminal de embarque a granel, cemento, madera
Procesamiento, Agregado y Mineral (Potasa, Sal)
Minería

Necesita Soluciones...
para mejorar la eficiencia, seguridad y productividad? Pregúntele a...**ASGCO®**
www.asgco.com | info@asgco.com

©7/2018 ASGCO® "Complete Conveyor Solutions"

ASGCO®

Complete Conveyor Solutions