

**Ofreciendo soluciones
para su planta de
fabricación de losas
y cerámicos**

EAGLE

Soluciones para todas sus necesidades de transporte de losas y cerámicos

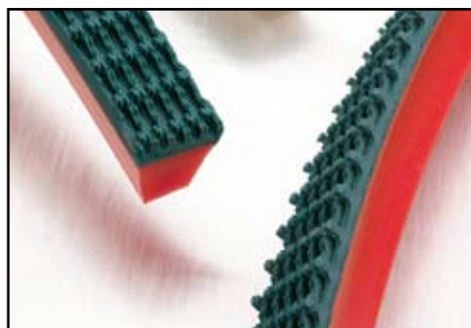
EAGLE® Red 90

Ideal para utilizar con cargas pesadas y entornos abrasivos de operación. Es la solución perfecta para el transporte de losas de techo.

- Durómetro 90 Shore A, disponible en perfiles reforzados y no reforzados.
- Diseño sólido de poliuretano.
- Menor coeficiente de fricción que el Eagle Orange 85.
- Se suelda fácilmente haciendo una correa sinfin en el sitio con el Kit de soldadura de Fenner Drives.



EAGLE® Red 90 SGT PVC (Con nido de abeja de PVC)



Posee una superficie de agarre de PVC de bajo desgaste; ideal para las aplicaciones de transporte de cerámicos.

- La superficie de agarre superior está integralmente adherida, impidiendo el delaminado.
- Durómetro 90 Shore A, disponibles en perfiles reforzados y no reforzados.
- Es ideal para el transporte de artículos en inclinación y declinación.
- Superficies de agarre a medida disponibles a solicitud

EAGLE® Ivory 85 SGT PU

Ingeniería específicamente desarrollada para resistencia al desgaste y a la abrasión durante el transporte de losas para techo y cerámicas.

- Base de poliuretano de 85A con una superficie superior de agarre de poliuretano 70 A para mayor resistencia al desgaste.
- Dura por lo menos 3 veces más que la superficie de agarre de PVC en aplicaciones más pesadas.
- Ideal para transporte en inclinaciones o declives de losas de cerámica y de techo.
- Disponible en perfiles reforzados y no reforzados.



En Fenner encontrará todo lo que necesita para su fabricación y su transporte. Ofrecemos además guías para correas de alta duración y cadenas Trackstar® UHMW para combatir la fricción y reducir costos en el transporte de losas. Ofrecemos una amplia gama de productos estándar disponibles en nuestro inventario, al momento, listos para su envío.

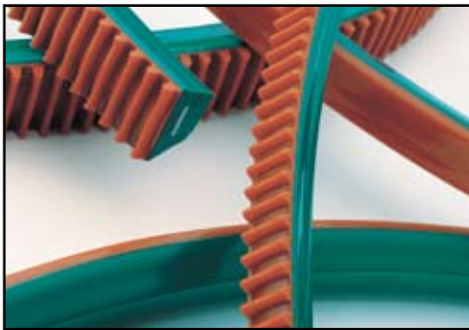
EAGLE Green 89 T

¿Debe trabajar con cargas pesadas? Ningún problema: nuestra correa posee una óptima combinación de solidez, bajo estiramiento, y superficie texturizada.

- La superficie áspera o rigurosa permite un menor coeficiente de fricción que las correas de poliuretano 80A, 85A o 95A.
- Estabilización hidrolítica para una resistencia superior al agua.
- Puede ser utilizada con diámetros de polea generalmente recomendados para materiales 85A.
- Disponible en perfiles reforzados y no reforzados.



EAGLE Hyfen 85 CXR®



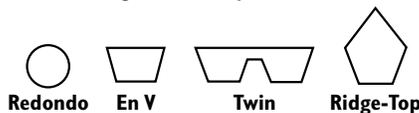
Esta correa especial de durómetro dual coextruido ofrece la solidez y capacidad de transporte de carga de nuestras líneas estándar de productos, con el beneficio adicional de un agarre superior.

- Base de poliuretano de 85A con una superficie de agarre superior coextruida de 60A.
- Ideal para inclinaciones y para capacidad adicional de agarre o amortiguación de productos.
- El extruido integralmente amalgamado no permite el delaminado de la superficie de agarre del material de base, ¡garantizado!
- Disponible en perfiles en V o Twin-V, reforzados o no reforzados.

EAGLE Correias sin fin

¡Tenemos todo lo que necesita en un solo lugar! Desde perfiles livianos, medianos, o de transporte de carga pesada hasta perfiles personalizados, Fenner Drives tiene el producto adecuado para su aplicación.

- La línea más completa de la industria de productos reforzados y no reforzados de alta calidad, incluyendo la popular Eagle Orange 85.
- Disponible en una amplia gama de perfiles y tamaños. Además ofrecemos perfiles personalizados a solicitud. Algunos de los perfiles más comunes incluyen:



- Utilice un kit de soldadura a solape o a tope para una soldadura fácil y continua en cualquier lugar. Para mayor movilidad o en el caso de que las tomas de corriente eléctrica no sean convenientes, utilice nuestro Kit de soldadura inalámbrico Freestyle.



En Fenner Drives estamos orgullosos de nuestra larga trayectoria en el desarrollo de productos para la industria de las losas. Nuestro equipo de ingeniería de desarrollo de productos se dedica al desarrollo de superficies de agarre superiores constantemente y otras soluciones para satisfacer sus necesidades de transporte de losas. ¡Comuníquese con nosotros para más información!

¿Cansado de soldar? Aquí le ofrecemos otra alternativa...

PowerTwist Plus elimine el tiempo de inactividad



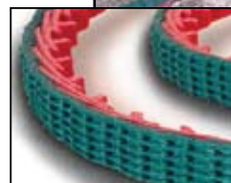
Con un simple movimiento de muñeca reemplazará rápida y permanentemente las correas en V y planas dándole la longitud necesaria en las líneas de transporte de losas.

- Instalación rápida: la medida de la correa se logra fácilmente y usted le da la longitud deseada con su mano en tan solo segundos; se instalan sin herramientas y sin dismantelar los componentes del sistema de la unidad de transmisión de potencia.
- Alta resistencia a la abrasión y cargas de impacto. No se ven afectadas por temperaturas extremas [-40°F a +240°F (-40°C a +115°C)], agua, vapor, aceite, grasa ni por diversos solventes.
- Son un reemplazo permanente a las correas convencionales, son extremadamente fuertes y de bajo estiramiento, con las mismas características de soporte de carga que las correas trapezoidales convencionales.
- ¡La correa que necesite, en cualquier momento!

PowerTwist SuperGrip Top

Combina las características de instalación y mantenimiento fácil de PowerTwist Plus con las capacidades superiores de transporte de una superficie de mayor agarre.

- Todos los beneficios de una superficie en PVC o de agarre superior, con una alta capacidad de transporte de carga
- Alta resistencia a temperaturas entre los -22°F y +150°F (-30°C y +66°C)
- Fácil instalación, sin necesidad de soldadores



Cuente con Fenner Drives.

Tenemos el producto adecuado para la aplicación que necesite.

Fenner Drives es un líder reconocido en diseño y fabricación de componentes para soluciones en la industria de la transmisión de potencia y transferencia movimiento. Destacados mundialmente por nuestra experiencia e innovación tecnología de fabricación, combinamos confiabilidad, calidad y valor en todos nuestros productos en forma constante. Como parte de nuestro compromiso de proveer un servicio y soporte técnico sin igual, mantenemos extensivas instalaciones del ingeniería, desarrollo y pruebas. Fenner Drives posee tres plantas de fabricación en dos continentes. Los productos están disponibles globalmente a través de nuestras oficinas de ventas y soporte técnico en Leeds, UK y Manheim, USA.

Visite nuestra página Web: www.fennerdrives.com



311 West Stiegel Street
Manheim, PA 17545-1747 USA
800-243-3374
717-665-2421

Hudson Road
Leeds, LS9 7DF UK
+44 (0) 870 7577007
+44 (0) 113 2493486