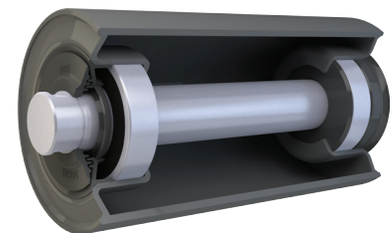




A medida que la industria sigue evolucionando, las bandas transportadoras se hacen más anchas y aumenta la demanda de material. Los polines CEMA F de PPI están diseñados para superar el ritmo del exigente mercado. Estos polines están equipados con nuestro sistema de sellos de triple laberinto que protegen, de manera excepcional, de la contaminación y cuenta con rodamientos de bola sellados de por vida, para trabajo pesado. Todos estos elementos funcionan de manera coordinada para asegurar una vida útil extensa y sin problemas en las aplicaciones más severas.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Diseñados y fabricados para garantizar una larga vida, sin problemas ni necesidad de engrase
- Marcos y soportes para trabajo pesado, de durabilidad garantizada
- Dimensiones que cumplen con estándares CEMA y exceden las capacidades de carga de la serie F
- Diseñados con rodillos de 7" y 8" de diámetro (otros tamaños disponibles)
- Diseñados con mínimas separaciones entre rodillos y bajo TIR
- Tubos estándar de 0,25" de espesor (otros espesores disponibles)
- Sello exterior estacionario de gran diámetro.
- Sellos radiales y laberínticos altamente efectivos
- Sello de contacto de nitrilo de larga vida protegido del entorno
- Eje de acero que reduce la deflexión
- Rodamientos de bola de alta calidad y disponible en grandes diámetros
- Disponibles en ángulos de canal de 20°, 35°, 40°, y 45° y anchos de bandas de 60" a 120".



www.ppi-global.com | sales@ppi-global.com

Las ilustraciones de producto son sólo para fines demostrativos y pueden mostrar accesorios o componentes opcionales. Para más información sobre las especificaciones del producto contacte a su representante de ventas. PPI se reserva el derecho a realizar cambios en ingeniería, diseño y especificaciones; Añadir mejoras o discontinuar la fabricación en cualquier momento sin obligación de previo aviso. PPI y sus respectivos logotipos son marcas registradas de precisión, Inc. en los Estados Unidos y otros países.