



Operaciones muy exigentes demandan el uso de las Poleas de Aletas Mine Duty de PPI. Estas poleas de PPI proporcionan una acción de auto limpieza efectiva que reduce la acumulación excesiva de residuos. Su construcción de servicio extra pesado minimiza la posibilidad de fatiga del metal y mejora la fiabilidad de la polea. Ideal para aplicaciones severas que tienen arranques y paradas frecuentes con una banda transportadora a máxima capacidad y condiciones abrasivas.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIO

- El anillo de refuerzo de $\frac{3}{4}$ " x $\frac{3}{4}$ " previene el pliegue de las aletas
- Se posibilita el uso de discos terminales
- Barra de contacto de $\frac{1}{2}$ " x $1\text{-}1/4$ " en diámetros de poleas menores a 12"
- Barra de contacto de $5/8$ " x $1\text{-}1/2$ " en poleas de 12" y mayor tamaño
- Una barra de contacto de A.R. 400 está disponible para más resistencia a condiciones abrasivas



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.