



DRIVEN BY POSSIBILITY™

BANDA MICRO-V®

¿CONOCES LAS NUEVAS CARACTERÍSTICAS DE LA BANDA MICRO-V®?

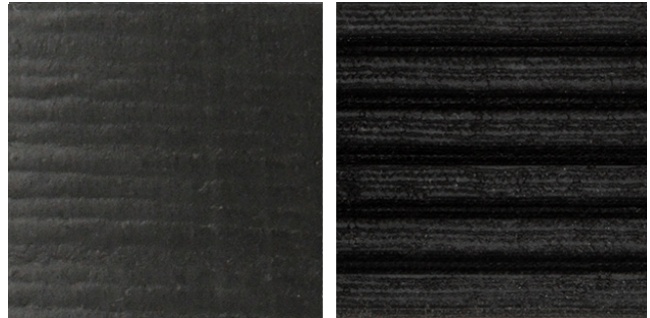
En GATES® cubrimos las necesidades del mercado con productos de alta calidad y rendimiento.

Como fabricante de Equipo Original, conocemos a la perfección los versátiles diseños de motor de los vehículos de pasajeros y comerciales de hoy en día, por ello, la banda Micro-V® GATES® está diseñada para cumplir con las especificaciones establecidas para cada motor.

Como parte de una innovación continua, nuestro portafolio crece y ofrece una construcción específica para los vehículos actuales, con características superiores en condiciones de operación diversas como:

FLEXIBILIDAD

- **AHORA MÁS FLEXIBLE**
Con sección transversal más delgada y diseño más liviano que brindan mayor flexibilidad.
- **PRACTICIDAD DE INSTALACIÓN**
Mayor flexibilidad que facilita la instalación en espacios reducidos.
- **AJUSTE MEJORADO Y RENOVADO**
Una mayor flexibilidad reduce la fatiga y tensión durante la instalación, resultando en mayor productividad y reducción de tiempos muertos.



NUEVAS CARACTERÍSTICAS

POLÍMERO REFORZADO

- **INNOVACIÓN IMPULSADA POR LA CIENCIA DE LOS MATERIALES**
Polímero EPDM de última generación que permite una construcción delgada y que da una apariencia más brillante.
- **TECNOLOGÍA RESPETUOSA CON EL MEDIO AMBIENTE**
Compuestos no clorados y proceso de fabricación mejorado que reduce residuos y consumo de energía.



SECCIÓN TRANSVERSAL MÁS DELGADA

- **LIGEREZA**
Menor rigidez a la flexión, cualidad apreciable en ruteos con poleas en espacios reducidos.
- **ESBELTEZ**
Permite una fácil instalación en espacios reducidos y ruteos complejos.

PRINCIPIO EN TRANSMISIÓN DE POTENCIA

Recuerda que la transmisión de potencia se efectúa con las paredes laterales del perfil en "V" (costillas), diseño que cubre las especificaciones de origen y desempeño.

