

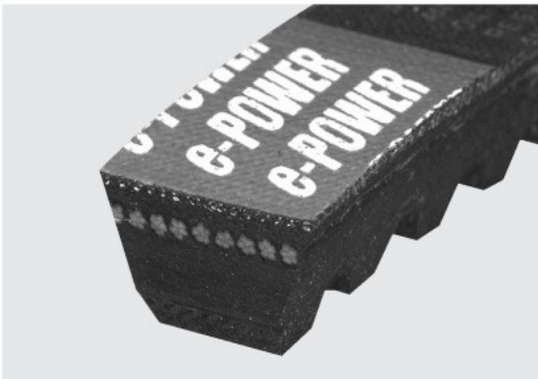
# Correa-V e-Power®

Este tipo tiene una flexibilidad mejorada por encima de las Correas-V estándar. Debido a esta flexibilidad, reduce la pérdida de energía de la fatiga de inflexión y así es más eficiente y ahorra energía.

- Ahorra electricidad.
- Es compatible con el diseño de polea existente.
- Aplicación de diseño compacto
- Tiene una vida de funcionamiento más larga.
- Puede escoger 2 tipos dependiendo del uso deseado: tipo Borde Bruto Dentado y tipo Envuelta con Muecas

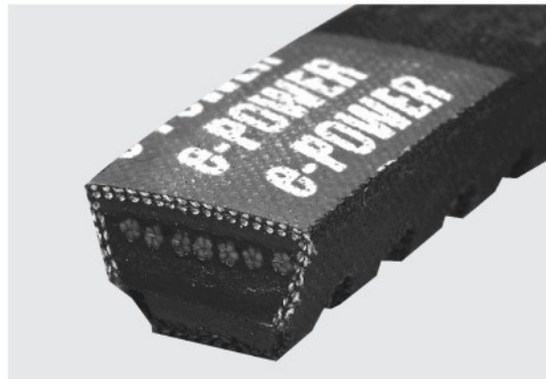


## Tipo Borde Bruto Dentado



Para el tipo dentado, para mejorar la flexibilidad, se ha añadido una forma abollada ondulada en la parte baja de la Correa Borde Bruto.

## Tipo Envuelta con Muecas



Para el tipo Envueltas con Muecas, para mejorar la flexibilidad, se han añadido muescas a lo largo de la parte baja de la Correa-V Envuelta.

## Código de Producto de Correa

**AX-50**

Tipo de Correa — código de correa (pulgada)

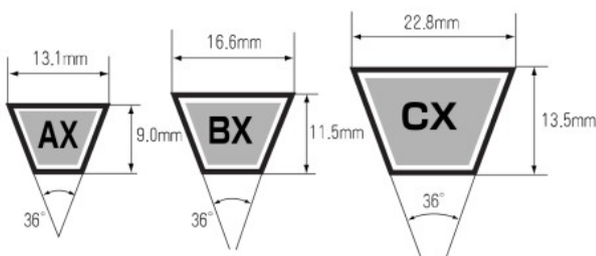
- El código de correa indica el paso del perímetro efectivo de la correa en pulgadas

**A-50**

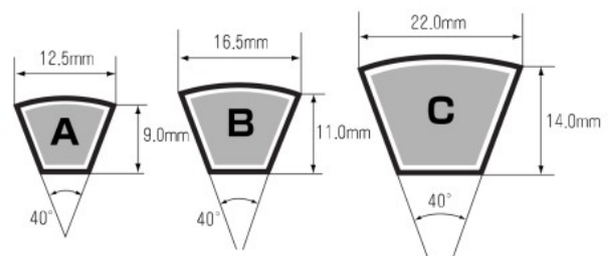
Tipo de Correa — código de correa (pulgada)

- El código de correa indica el paso del perímetro efectivo de la correa en pulgadas

## Tamaños de sección



(Nota) Los tamaños de sección de arriba son valores nominales.



(Nota) Los tamaños de sección de arriba son valores nominales.

## Tamaños Estándar de Correa

	Longitud Nominal
AX	20~180
BX	25~270
CX	40~270

	Longitud Nominal
A	30~200
B	30~200
C	45~200