



# CORREAS DE TRANSMISIÓN

Los datos técnicos aquí facilitados son correctos salvo error de transcripción.

Históricamente, las formulaciones han tenido diferentes nombres comerciales según el mercado. Nuestros técnicos comerciales le ayudarán a encontrar la calidad que se ajusta a sus necesidades.

Por favor, contáctenos, estaremos encantados de atenderle.

## CORREAS DE TRANSMISIÓN

*Las correas de transmisión son cintas continuas de perfil plano, redondo o trapezoidal, que sirve para transmitir movimiento de rotación entre dos o más ruedas o poleas. la cual abraza a las ruedas ejerciendo fuerza de fricción suministrándoles energía desde la rueda motriz.*

*Es importante destacar que las correas de transmisión basan su funcionamiento en las fuerzas de fricción, esto la diferencia de otros medios flexibles de transmisión mecánica, como lo son las cadenas de transmisión y las correas dentadas las cuales se basan en la interferencia mecánica entre los distintos elementos de la transmisión.*

*El sistema de transmisión por correa tiene las ventajas de su menor costo, fácil instalación y mantenimiento, buena eficiencia mecánica, operación silenciosa y suave, y relativamente larga vida útil.*

*En T&F somos comercializadores de V BELT para todo el país,*

