FICHA TÉCNICA CORREAS EN V GOODYEAR BELTS PERFIL CLÁSICO A, B, C, D, E



Correas en V GOOD YEAR

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

Correa de transmisión de potencia de perfil clásico, diseñada para aplicaciones industriales exigentes. Posee un marcado visible que facilita la identificación del producto en terreno y en bodega.

CUBIERTA EXTERIOR RESISTENTE

Compuesto de caucho sintético con conductividad estática, resistente a aceites y a la abrasión.

ALTA RESISTENCIA

Material sintético diseñado para una mínima pérdida de tensión y menor necesidad de mantenimiento.

RANGO DE TEMPERATURA DE OPERACIÓN

Temperatura máxima de operación: 60°C Temperatura mínima de operación: -22°C



BENEFICIOS DESTACADOS

- Rendimiento premium y prolongada vida útil.
- Menor frecuencia de ajustes por tensión.
- Alta confiabilidad operativa para sistemas exigentes.
- Fabricadas según altos estándares internacionales de calidad.

PERFIL	LARGO EF. DESDE (pulgada)	LARGO EF. HASTA (pulgada)	LARGO EF. DESDE (mm)	LARGO EF. HASTA (mm)
Α	20.9	201.9	533.0	5130.0
В	25.7	474.7	653.0	12058.0
C	47.5	453.5	1206.0	11518.0
D	94.7	664.7	2405.0	16883.0
E 42	245.7	365.7	6241.0	9289.0

