

SELLOS TIMKEN PREMIUM PARA EL EXTREMO DE LA RUEDA

TIMKEN

Timken. Una marca con trayectoria en la que las flotas confían porque comprendemos las aplicaciones para los vehículos comerciales y el valor del tiempo productivo. Su confianza es nuestro compromiso para ofrecer productos que operen de manera confiable y tengan un destacado desempeño; productos diseñados para **MAXIMIZAR EL TIEMPO OPERATIVO DE LAS FLOTILLAS, SU OPERACIÓN Y SUS ESTADOS FINANCIEROS.**

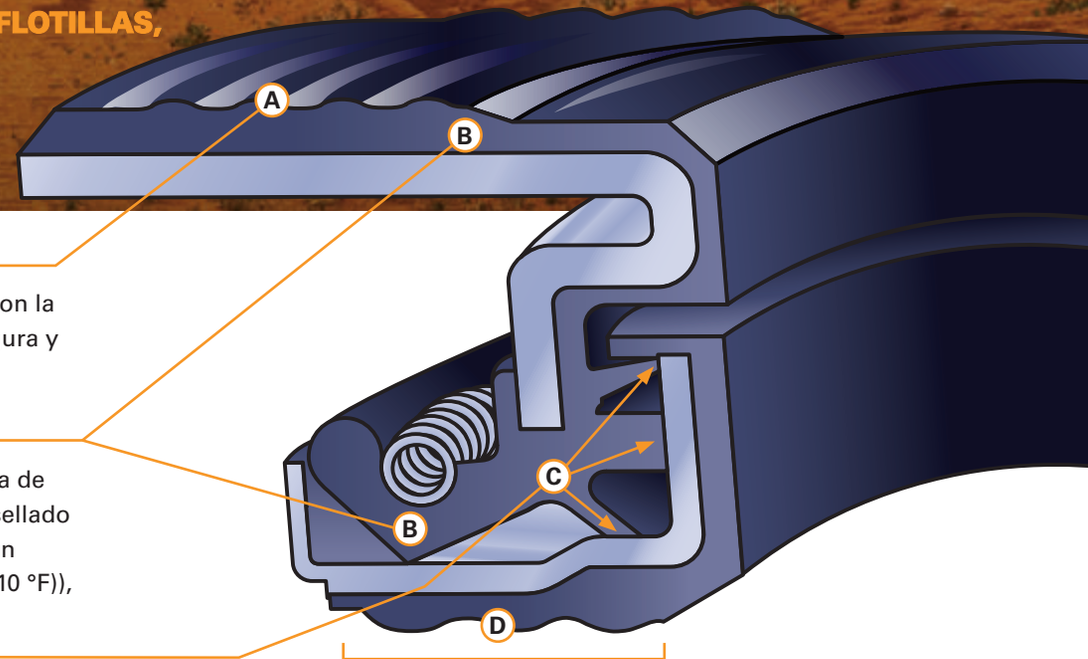
A Instalación simplificada: Instalable con una herramienta plana e incluso con la mano, su diámetro interior de caucho acanalado favorece una instalación segura y precisa y ayuda a reducir los sellos torcidos.

B Vida útil más prolongada: La composición de los materiales de tecnología de avanzada (HNBR: caucho de nitrilo butadieno hidrogenado) de los labios de sellado y de la superficie del diámetro exterior, ofrecen una vida útil prolongada en un amplio rango de temperaturas de operación (de -40 °C a 150 °C (de -40 °F a 310 °F)), incluyendo el frenado y arranques en caliente.

C Protección de avanzada: tres barreras para evitar el ingreso de sustancias contaminantes ayudan a impedir que la suciedad u otros desechos causen una falla prematura del sello.

D Sellado sorprendente: La cobertura el borde ancho ofrece protección en los bordes de la flecha gastados o dañados.

Mayor valor: diseñado para satisfacer o superar las características de los competidores más importantes de la industria.



INTERCAMBIO: SELLOS TIMKEN PREMIUM PARA EL EXTREMO DE LA RUEDA

TIMKEN		STEMCO	SKF	NATIONAL	MERITOR	TRISEAL
Serie Premium	Aplicación	Discover	Scotseal PlusXL	Serie 38	Premium	Serie Premium
Sellos para ejes delanteros						
10P35000	Eje delantero Eaton, Ford, Freightliner, Kenworth, Meritor, Navistar, Peterbilt, Volvo GM, Western Star N.º 12.000	383-0236	35058	380001A	MER0236	65563
Sellos para ejes de transmisión						
11P38750	Eje de transmisión Eaton, Ford, Navistar, White N.º 34.000	393-0212	38776	380023A	MER0212	65552
11P47670	Eje en tándem Eaton, Ford, Freightliner, Kenworth, Meritor, Navistar, Peterbilt, Volvo GM, Western Star N.º 38.000, N.º 46.000	393-0273	47691/47692	380003A	MER0273	65556
Sellos para ejes de remolques						
12P46250	Eje de remolque Dana, Eaton, Meritor TN, Forge estándar N.º 22.500	373-0243	46300	380025A	MER0243	65560
12P42500	Eje de remolque propar Dana, Eaton P-22, Fruehauf, Meritor TP	373-0223	42627	380065A	MER0223	65562

NOMENCLATURA



TIMKEN

Timken aplica su conocimiento para mejorar la confiabilidad y el rendimiento de la maquinaria en diversos mercados alrededor del mundo. La compañía diseña, fabrica y comercializa componentes mecánicos de alto desempeño, como rodamientos, engranajes, cadenas, bandas y productos y servicios relacionados con la transmisión de potencia mecánica.

Stronger. Commitment. Stronger. Value. Stronger. Worldwide. Stronger. Together. | Stronger. By Design.

2M 8-16: 16 Núm. de pedido 10877S | Timken® es marca comercial registrada de The Timken Company. | © 2016 The Timken Company | Impreso en México



Visite timken.com/techseries para inscribirse en nuestro programa gratuito de capacitación técnica en línea.

www.timken.com/aftermarket