

PIRELLI

TRUCK BUS AGRO OTR

R02 PRO TRAILER

EL FUTURO ES AHORA.

Duradera. Versátil. Sostenible.



PROMETEAON

TYRE SOLUTIONS FOR PROFESSIONALS

RO2 PRO TRAILER

Versatilidad

La última generación de neumáticos para el transporte regional y de larga distancia, diseñados para una máxima versatilidad y un alto nivel de seguridad en todas las carreteras y estaciones. Certificado de clase B en garre en mojado y símbolo alpino (3PMSF).

Durabilidad

El innovador dibujo de la banda de rodadura, la nueva formulación del compuesto y las estructuras renovadas, están diseñadas para mejorar la integridad y el kilometraje, y para favorecer el recauchutado.

Capacidad de carga adicional

La nueva carcasa reforzada ofrece una mayor capacidad de carga de hasta 10 toneladas*.

El mayor rendimiento de la siguiente generación O2, es posible gracias a las últimas innovaciones en diseño y materiales **Prometeon**.



El innovador compuesto *PRO Grip Environment Approach* ha sido formulado para mejorar la eficiencia y la seguridad del neumático, reduciendo al mismo tiempo el impacto medioambiental.



El *Super High Tensile Belt* obtiene una alta flexibilidad y prevención de la corrosión con:

- mayor **integridad**
- **resistencia** al envejecimiento



El cable reforzado *Cross Over Bead*, combinado con la nueva geometría del alambre de acero rectangular, garantiza:

- mayor **flexibilidad**
- asiento del talón con una **longevidad** superior durante todo el ciclo de vida de la carcasa
- excelente resistencia a **altas capacidades de carga**



Las nuevas *High Resistance 4 Belts* garantizan la flexibilidad de la carcasa y la resistencia estructural para:

- **prolongar la vida útil** del neumático
- **mejorar el desgaste**
- **conducción** uniforme especialmente en superficies irregulares



El *Spiral Wire Technology* permite mejorar la durabilidad y la vida útil general del neumático, optimizando el coste total de explotación gracias a:

- mayor **durabilidad**
- **larga vida útil** del neumático

PROMETEAON
engineered



KILOMETRAJE



DESGASTE



RESISTENCIA
AL DESGARRO

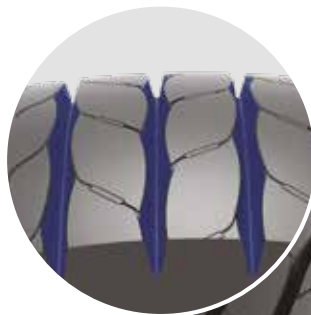


INTEGRIDAD



CAPACIDAD
DE CARGA

La banda de rodadura ancha y los surcos profundos optimizados mejoran el **desgaste regular** y el **kilometraje**.



La geometría del diseño del dibujo en banda de rodadura optimiza la huella de pisada uniforme para una mayor **eficacia de frenado en mojado** y **drenaje del agua**.



El hombro en banda de rodadura favorece la **resistencia al desgarro**, a las laceraciones y al **deslizamiento lateral**.



El diseño completamente nuevo de la banda de rodadura y el innovador compuesto garantizan una **baja resistencia a la rodadura** y **durabilidad**.



* vs ST:01 Triathlon

PROMETEON

R02 PRO TRAILER								REGULACIÓN EU 2020/740 - PARÁMETROS DE LA ETIQUETA				
MEDIDA	ÍNDICE DE CARGA/ CÓDIGO DE VELOCIDAD	ANCHO DE SECCIÓN (mm)	DIÁMETRO (mm)	RADIO BAJO CARGA (mm)	DESARROLLO DE LA RODADURA (mm)	LLANTAS(*)	MARCAJE	(1)	(2)	(3)		
385/65 R 22.5	164 K (158 L)	384	1085	491	3309	11.75 12.25	M+S FRT (4)	B	B	A 70 dB	V	

* La llanta subrayada es la medida de la llanta
(4) FRT: Neumático de rodadura libre

(1) Eficiencia en combustible

(2) Adherencia en mojado

(3) Ruido emitido al rodar

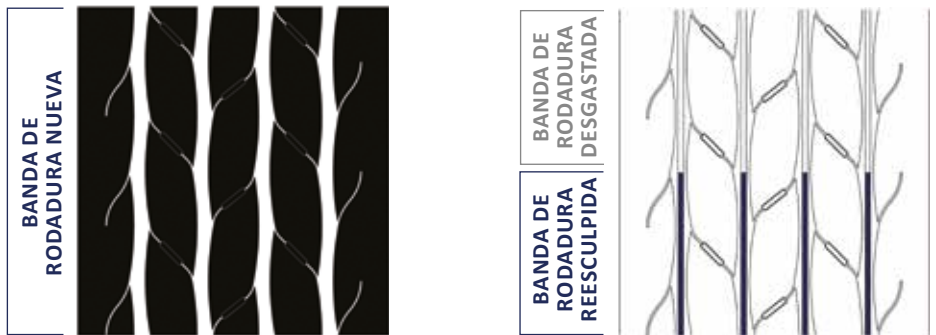
Marcaje 3PMMSG



DISPOSITIVO IDENTIFICACIÓN RADIO FRECUENCIA (RFID). El chip RFID es un componente electrónico inteligente que recibe y transmite señales de radio. Contiene una identificación única de neumáticos codificada por ISO de acuerdo con el estándar SGTIN96.



REESCULTURADO



Máximo grosor reesculturado: 3 mm • Máxima profundidad reesculturado: 8 mm



Síguenos en:



Descubre más en [prometeon.com](https://www.prometeon.com)

PROMETEON
TYRE SOLUTIONS FOR PROFESSIONALS