

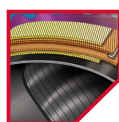
115R™

DISEÑADO PARA VEHÍCULOS DE EMERGENCIA Y OTROS VEHÍCULOS DE CLASE 4 Y 5, DONDE ES NECESARIA UNA VELOCIDAD ALTA.

NEUMÁTICO TODA POSICIÓN CON CLASIFICACIÓN DE VELOCIDAD N-SPEED.

Ranuras secundarias laterales que proporcionan una excelente tracción en superficies mojadas. Ranuras principales en forma de serpiente que mejoran la tracción en superficies mojadas. Bloques en la costilla central interconectados con las costillas laterales para reducir el movimiento del bloque, proporcionar un desgaste uniforme y reducir la resistencia al rodamiento. Nuevo compuesto resistente al calor que optimiza el consumo de combustible.

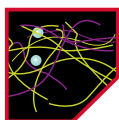
LARGA VIDA ÚTIL



Rango de velocidad N

Construcción robusta del casco diseñado para soportar velocidades máximas de hasta 140 km/h.

EXCELENTE TRACCIÓN EN SUPERFICIES MOJADAS



Compuesto de banda de rodadura especial

Compuesto resistente al calor que incrementa la vida útil del casco y optimiza el consumo de combustible.



Puente de amarre entre bloques

Controlan y minimizan el movimiento de los bloques para proporcionar un desgaste uniforme y reducen la resistencia al rodamiento.

DISEÑADA PARA DURAR



Ranuras laterales anchas

Incrementan la tracción en superficies mojadas y con nieve.



Ranuras en forma de Serpiente

Ranuras circunferenciales profundas que proporcionan una excelente tracción durante toda la vida original de la llanta.

DISEÑADA PARA DURAR



Costado reforzado

Diseñado para soportar los posibles daños causados por maniobras cerradas y frenado excesivo en condiciones normales de la operación urbana.



Es equivalente a: Michelin XZE, Bridgestone R238 y Goodyear G647™ RSS®

Made in the
USA★

5 AÑOS
GARANTÍA DE
2 RENOVADOS
GARANTÍA DE CASCO

ESPECIFICACIONES

115R

Medida de la llanta	Código	Número de capas (L/R)	Rango de carga	Profundidad de piso (mm)	MEDIDA DE RIN		DIMENSIONES DE INFLADO		DIMENSIONES CON CARGA			CARGA MÁXIMA [KG] @ PRESIÓN MÁXIMA DE INFLADO [PSI]		
					Recomendado (pulg)	Ancho total (mm)	Diámetro total (mm)	Radio estático de carga (mm)	RPK	Ancho total de sección (mm)	Peso (Kg)	Sencillo	Dual	Velocidad max. (km/h)
225/70R19.5	120111501	14	G	12.7	6.75	226	808	376	408	244	30.3	1800@110	1700@110	140