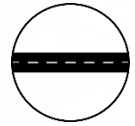




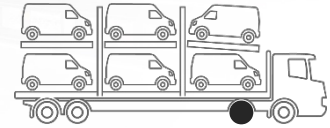
M749



APLICACIÓN
Larga distancia



POSICIÓN
Tracción



▲ Posición recomendada

TECNOLOGÍAS



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

La llanta radial M749 está diseñada con la tecnología patentada WaveBelt para mejorar la durabilidad del casco y minimizar el estrés en los cinturones, manteniendo una pisada estable.

TRACCIÓN MEJORADA EN SUPERFICIES MOJADAS gracias a sus múltiples estrías onduladas.

POSEE PUENTES DE AMARRE EN LA BANDA para controlar el movimiento de los bloques disminuyendo el desgaste irregular.

DEFLECTORES FLEXIBLES EN RANURAS que amortiguan el ruido producido por el aire al rodar la llanta

COMPUESTOS ESPECIAL para combatir daños por cortes y abrasiones.

INFORMACIÓN TÉCNICA

MEDIDA	TT/TL	P.R.	ANCHO DE ARO/RIN (pulg)	ANCHO DE SECCIÓN (mm)	DIÁMETRO TOTAL (mm)	RADIO ESTÁTICO CARGADO (mm)	REV/KM	PROFUNDIDAD (mm)	MÁXIMA CARGA / PRESIÓN MÁXIMA		VELOCIDAD MÁXIMA (km/h)
									SENCILLO (kg/psi)	DUAL (kg/psi)	
295/60R22.5	TL	18	9.00	292	926	417	344	18.3	3,350@130	3,075@130	120