

G751 MSA

Llanta radial para toda posición, en servicio mixto, esta diseñada para un uso 70% dentro de carretera y 30% fuera de carretera.

CARACTERÍSTICAS

- Banda de rodamiento de compuesto especialmente resistente a la fricción.
- Ancha huella de la banda de rodamiento.
- Innovador diseño de la banda de rodamiento.
- Mayor radio de banda de rodamiento.
- Carcasa robusta con diseño mejorado.



BENEFICIOS

- En pruebas controladas ha logrado hasta 50% más kilometraje que su predecesora.
- Ayuda a incrementar la tracción y estabilidad.
- Favorece la tracción en piso mojado.
- Incrementa el área de pisada de la banda de rodamiento, para un desgaste uniforme, mejorando la renovabilidad.



 **Posición Recomendada**



Goodyear Road Map 2020-2021

MEDIDA	RANGO DE CARGA	CARGA MÁXIMA EJE SENCILLO	PRESIÓN MÁXIMA EJE SENCILLO		CARGA MÁXIMA EJE DUAL	PRESIÓN MÁXIMA EJE DUAL		ANCHO DE RIN	ANCHO DE SECCIÓN	DIÁMETRO TOTAL	RADIO ESTÁTICO CON CARGA	RPK	PROFUNDIDAD DE PISO	ESPACIO MÍNIMO ENTRE DUALES	VELOCIDAD
			psi	kPa		psi	kPa								
11R22.5	16C (H)	3000	120	830	2725	120	830	8.25	279	1067	498	309	19	318	110 (K)
11R24.5	16C (H)	3250	120	830	3000	120	830	8.25	282	1118	526	295	19	318	110 (K)

Nota: Las llantas Goodyear están sujetas a un programa de desarrollo continuo. Goodyear Servicios Comerciales, S. de R.L. de C.V. se reserva el derecho a cambiar las especificaciones de producto en cualquier momento sin notificación u obligación previa alguna.