

G358 LHS

Excelente llanta radial para toda posición diseñada para aplicaciones de largas distancias en carreteras.




CARACTERÍSTICAS

- Diseño de banda de rodamiento con canales profundos.
- Radio dual de la banda de rodamiento.
- Compuesto especial de banda de rodamiento exclusivo de Goodyear.
- Cuerdas de acero de gran resistencia en su armazón.

BENEFICIOS

- Menor costo por kilómetro.
- Mayor contacto con el piso que permite un desgaste uniforme.
- Resistencia a daños y alta durabilidad y kilometraje.
- Mejora la durabilidad de la carcasa y 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
		kg	psi	kPa	Kg	psi	kPa	pulg	mm	mm	mm	mm	mm	mm	km/h
305/75R24.5	16C (H)	3750	120	830	3250	120	830	9	305	1080	506	301	15.9	343	120 (L)

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.