G647 RSS

Excelente para aplicaciones en carreteras y dentro de ciudad donde se realicen servicios de reparto.



CARACTERISTICAS

- Ranuras circunferenciales amplias y micro ranuras transversales.
- Diseño de piso optimizado para aplicación regional.
- Contorno de piso redondeado.
- Marcada como M+S.

BENEFICIOS

- Excelente capacidad de tracción en mojado.
- Alto kilometraje.
- Desgaste uniforme en el área de hombros.
- Mayor tracción en pisos secos, húmedos y resbaladizos.













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	VELOCI- DAD
		kg	psi	kPa	Kg	psi	kPa	pulg	mm	mm	mm		mm	mm	km/h
225/70R19.5	14C (G)	1800	110	760	1700	110	760	6.75	226	818	381	389	13.1	254	120 (L)
245/70R19.5	14C (G)	2060	110	760	2000	110	760	7.5	241	843	391	377	13.1	279	120 (L)
8R19.5	12C (F)	1600	110	760	1550	110	760	6	211	846	396	385	10.6	236	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.

