

Su construcción radial con múltiples capas de cordones de acero que forman la cintura metálica junto con la carcasa de cordones de acero, talones reforzados y compuestos de última generación especialmente diseñados para nuestros caminos le confiere una excelente prestación en servicio pesado.⊗



### PRESTACIONES

- > Diseño de carcasa de última generación que permite obtener más y mejores reconstrucciones.
- > Amplios canales que aseguran la perfecta evacuación de agua.
- > Excelente respuesta de frenado, brindando seguridad tanto en pisos secos como mojados.
- > Banda de rodamiento super ancha para un desgaste parejo.
- > Excelente rendimiento kilométrico y óptima manejabilidad.

### USOS

- > Pavimento

### VELOCIDADES

- > Rango L: hasta 120 km/h
- > Rango M: hasta 130 km/h

### RECOMENDACIONES

- > Consulte las tablas de presión en relación a la carga

### GARANTÍAS



Dimensión	Índice de carga [IC]	Índice de velocidad [IV]	Capacidad de carga máxima [KG]	Llantas Aprobadas		Neumático nuevo		Máximo de Servicio			Presión de carga máxima
				Llanta Recomendada	Llanta Opcional	Ancho de sección +/- 4% mm	Diámetro total +/- 1.5% mm	Circunferencia de rodado +/- 2% mm	Ancho total mm	Diámetro total mm	
315/80 R22,5	156/150	L	4000/3350	9.00	-	312	1076		328	1096	
295/80 R22,5	152/148	M	3550/3150	9.00	8.25	298	1044		313	1062	
275/80 R22,5	149/146	L	3250/3000	8.25	7.50	276	1012		287	1030	
12 R22,5	152/148	L	3550/3150	9.00	8.25	300	1084		309	1099	
11 R22,5	148/145	L	3150/2900	8.25	7.50	279	1050		287	1064	
385/65 R22,5	160	K	4500	11.75	12.25	389	1061		408	1092	