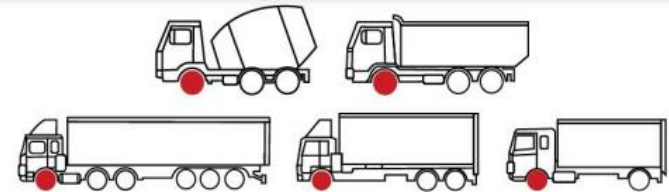


CARACTERISTICAS



- Llanta radial para ser usada en el eje de direccional y libres en una ruta 50% pavimentada y 50% trocha en camiones ligeros, tractos, camiones, volquetas y mixers.
- Banda de rodamiento de buena resistencia a la abrasión y a los cortes.
- Diseño versátil en la banda de rodamiento que brinda buena tracción.
- Ventanas en los hombros que minimizan la acumulación de calor.
- Carcasa y pestañas reforzadas que proporcionan una gran capacidad de carga.



Medida	LI	Símbolo velocidad (Km/h)	Lonas	Profundidad de grabado mm	Ancho de Rin pulgadas	Diámetro Exterior mm	Capacidad de carga kg S D	Presión de inflado PSI	Ancho de Rin alterno pulgadas
12R22.5	152/149	M(130)	18	16.0	9.00	1085	3550/3250	130	8.25
7.00R16LT	118/114	M(130)	14	12.0	5.50	775	1320/1180	112	6.50
7.50R16	122/118	M(130)	14	13.0	6.00	805	1500/1320	112	6.50