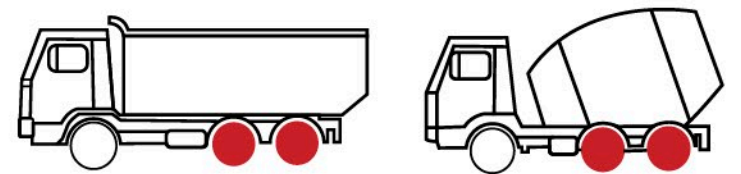


TB 629



Características

- Llanta radial para ser usada en los ejes de tracción en una ruta mixta 50% pavimentada y 50% trocha, en volquetas y mixers.
- Diseño de bloques en la banda de rodamiento que evitan el atrapamiento de piedras.
- Banda de rodamiento de buena resistencia a la abrasión y a los cortes.
- Carcasa reforzada con 18 lonas que brinda mayor capacidad de carga.



Medida		LI	Símbolo velocidad (Km/h)	Lonas	Profundidad de grabado mm	Ancho de Rin pulgadas	Diámetro Exterior mm	Ancho de banda mm	Capacidad de carga kg S D	Presión de inflado PSI	Peso de la llanta kg	Construcción
12 R22.5	152/149	G(90)	18PR	20.0	9.00	1084	238	3550/3250	135	67.0	4-1	
295/80 R22.5	154/151	K(110)	18PR	20.0	9.00	1044	234	3750/3450	130	62.0	4-1	