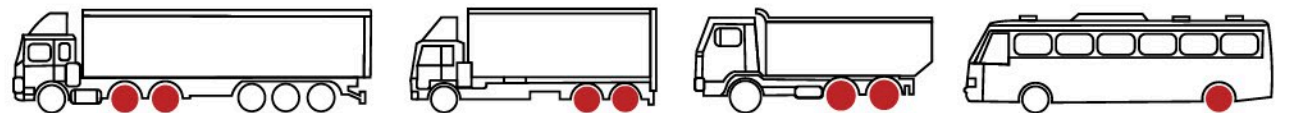


# TB 769PRO

## Características



- Llanta radial para ser usada en los ejes de tracción en una ruta regional 100% pavimentada, en tractos, camiones, volquetas y buses.
- Banda de rodamiento ancha y compuesto de caucho de alta resistencia a la abrasión sobre el pavimento, lo cual asegura un alto rendimiento kilométrico.
- La estructura interna, reforzada con construcción 5-1, que garantiza un alto índice de reencauchabilidad y mayor resistencia a la penetración de objetos.
- 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	Díámetro Exterior mm	Ancho de banda mm	Capacidad de carga kg S D	Presión de inflado PSI	Peso de la llanta kg	Construcción
295/80 R22.5	154/151	L(120)	18PR	21.0	9.00	1044	263	3750/3450	130	63.0	5-1