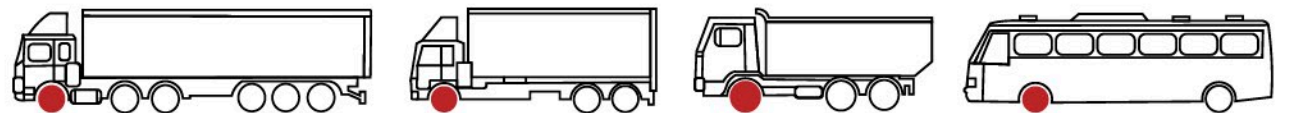


TB 906PRO

Características



- Llanta radial para ser usada en el eje direccional y trailer en una ruta regional 100% pavimentada, en tractos, camiones, volquetas y buses.
- Expulsores de piedras en los cuatro surcos de la banda de rodamiento, diseñados para evitar la incrustación de piedras u otros objetos extraños.
- La estructura interna, reforzada con cuatro cinturones de acero, garantiza un alto índice de reencauchabilidad y mayor resistencia a la penetración de objetos.
- Carcasa reforzada que brinda mayor capacidad de carga.
- Cuatro surcos que permiten la evacuación del agua en piso mojado.



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
295/80 R22.5	154/151	L(120)	18PR	17.0	9.00	1044	252	3750/3450	130	60.0	5-1