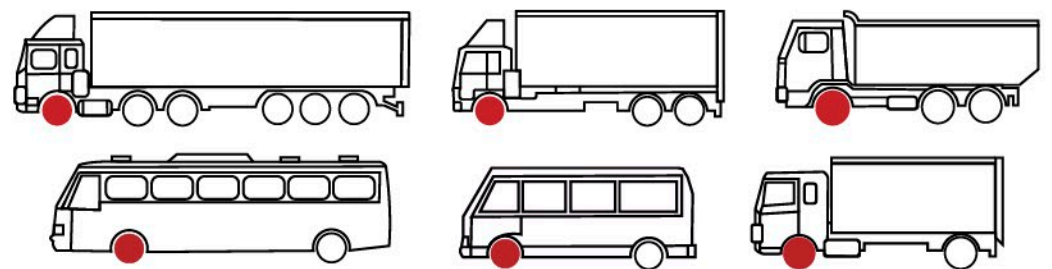


TB 906

Características



- Llanta radial para ser usada en el eje direccional y trailer en una ruta regional 100% pavimentada, en tractos, camiones, volquetas, buses, camión ligero y busetas.
- Banda de rodamiento de buena resistencia a la abrasión.
- Cuatro surcos que permiten la evacuación del agua en piso mojado.
- Carcasa reforzada 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
12 R22.5	152/149	M(130)	18PR	16.5	9.00	1084	240	3550/3250	135	61.0	4-1
295/80 R22.5	154/151	M(130)	18PR	15.5	9.00	1044	225	3750/3450	130	57.0	4-1
245/70 R19.5	143/141	J(100)	18PR	12.5	7.50	839	195	2240/2120	128	37.0	4-1
205/75 R17.5	124/122	M(130)	14PR	12.5	6.00	753	162	1600/1500	110	27.0	4-1