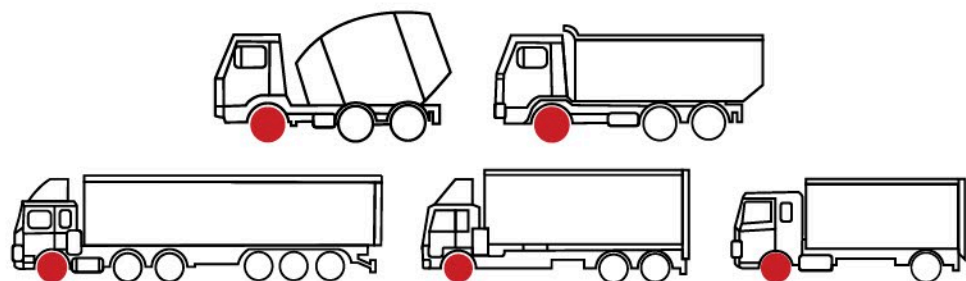


# VI-702

## Características



- 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 propocionan una gran 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	16.0	9.00	1085	235	3550/3250	130	63.0	4-1
7.00 R16 LT	118/114	M(130)	14PR	12.0	5.50	775	160	1320/1180	112	25.0	4-1