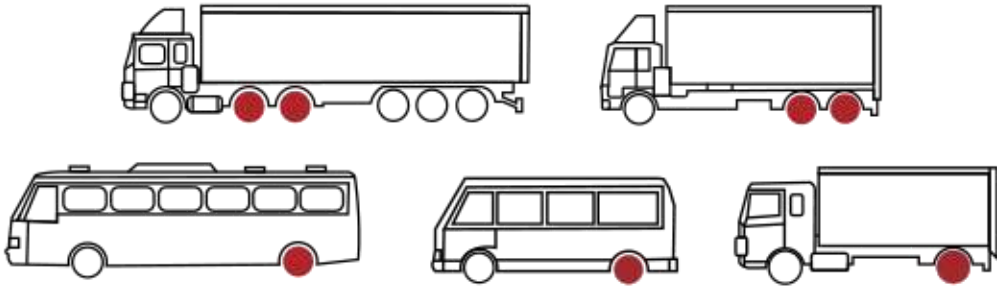


VI-628

Características



- Llanta radial para ser usada en los ejes de tracción en una ruta regional 100% pavimentada en tractos, camiones, buses, busetas y camiones livianos.
- Diseño asimétrico en los bloques de la banda de rodamiento que proporcionan una excelente tracción y un desgaste regular.
- Carcasa y pestañas reforzada que proporcionan una gran capacidad de carga.



| Medida | | LI | Símbolo velocidad (Km/h) | Lonas | Profundidad de grabado (mm) | Ancho de Rin (pulgadas) | Diámetro Exterior (mm) | Capacidad de carga kg (S D) | Presión de inflado (PSI) | Ancho de Rin alternativo (pulgadas) |
|-------------|---------|--------|--------------------------|-------|-----------------------------|-------------------------|------------------------|-----------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| 215/75R17.5 | 135/133 | J(100) | 16 | 14.0 | 6.00 | 767 | 2180/2060 | 123 | 6.75 | |
| 235/75R17.5 | 143/141 | J(100) | 16 | 15.0 | 6.75 | 797 | 2725/2575 | 123 | 7.50 | |
| 295/80R22.5 | 152/149 | M(130) | 18 | 20.5 | 9.00 | 1044 | 3550/3250 | 130 | 8.25 | |