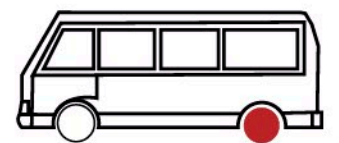
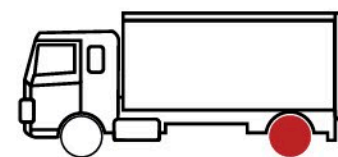


VDH 5

Características



- Llanta radial para ser usada en los ejes de tracción en una ruta regional y urbana 100% pavimentada, en camiones livianos y busetas.
- Banda de rodamiento extra ancha y extra profunda de alta resistencia a la abrasión que aseguran un buen rendimiento.
- Diseño de bloques en la banda de rodamiento que permiten un gran contacto con la superficie de rodado, generando una alta tracción.
- Carcasa construida con alta tecnología que aseguran una gran reencauchabilidad.



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
235/75 R17.5	132/130	M(130)	14PR	16.5	6.75	805	195	2000/1900	112	34.0	5-1	
215/75 R17.5	126/124	M(130)	14PR	15.0	6.00	780	175	1700/1600	102	31.0	5-1	