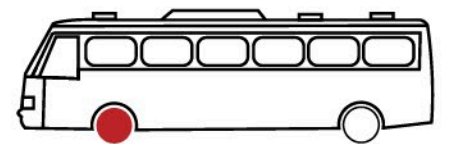
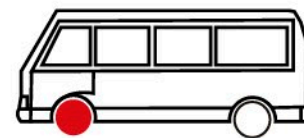
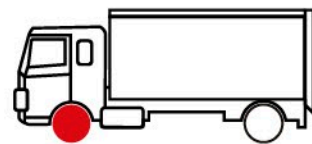


A605

Características



- Llanta radial para ser usada en el eje direccional en una ruta regional 100% pavimentada, en camión ligero, buses y busetas.
- Banda de rodamiento de gran resistencia a la abrasión.
- Cuatro surcos que permiten la evacuación del agua en piso mojado.
- Dos líneas en los costados que protegen la estructura cuando las llantas son sometidas a roces laterales.
- Carcasa reforzada de 18 lonas, 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
275/80 R22.5	149/146	L(120)	18PR	16.5	8.25	1015	238	3250/3000	130	56.0	5-1	
235/75 R17.5	143/141	J(100)	18PR	13.2	6.75	802	195	2725/2575	125	34.0	4-1	
235/75 R17.5	143/141	L(120)	18PR	13.2	6.75	802	195	2725/2575	125	34.0	4-1	