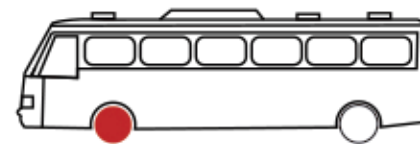


Camión / KCA03



Características

- Llanta radial para ser usada en el eje direccional en una ruta urbana 100% pavimentada para buses, alimentadores y articulados de transporte masivo.
- Banda de rodamiento ancha y extra profunda de alta resistencia a la abrasión que aseguran un alto rendimiento kilométrico.
- Costados reforzados para soportar roces laterales.
- Con tecnología **ICOS** que aseguran una alta reencauchabilidad.
- Con transmisor integrado **RFID** que permite el monitoreo en tiempo real de características, DOT y origen.



Medida	Ply Rating	Ancho de Rin Especifico	Ancho de Rin Aprobado	Max. Presión	Carga Max.	Ancho de Sección	Diámetro Total Llanta	Profundidad de Grabado	Radio Estático Cargado	Longitud de la Circunferencia
				PSI	Kg	mm	mm	mm	mm	mm
11 R22.5	S 148 K	16	8.25	120	3000	275	1056	20.5	492	3221
	D 145				2725					
295/80 R22.5	S 154 J	18	9.00	125	3750	305	1058	19.0	493	3227
	D 149				3250					
275/70 R22.5	S 148 J	16	8.25	130	3150	275	969	21.0	455	2955
	D 145				2900					
275/80 R22.5	S 149 J	16	8.25	125	3250	283	1031	18.0	481	3145
	D 146				3000					