

TB 666



Características

- Llanta radial para ser usada en los ejes de dirección en una ruta regional y urbana 100% pavimentada, en busetas y camiones ligeros.
- Compuestos de caucho en la banda de rodamiento de alta resistencia a la abrasión, que proporcionan un gran rendimiento.
- Diseño en la banda de rodamiento que proporciona un bajo ruido a altas velocidades.
- Carcasa reforzada que proporciona mayor capacidad de carga.



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	143/141	J(100)	18PR	13.5	6.75	797	193	2725/2575	128	33.0	4-1
215/75 R17.5	135/133	J(100)	16PR	13.5	6.00	767	185	2180/2060	125	29.0	4-1