

DR909



Características



- Llanta radial para ser usada en el eje direccional y trailer en una ruta regional 100% pavimentada, en tractos, camiones, volquetas y buses.
- Múltiples "estriás" en la banda de rodadura, que generan la disipación de calor y minimizan el desgaste irregular.
- Diseño especial en los surcos que permiten la expulsión de pequeñas piedras.
- Costillas que proporcionan una baja resistencia al rodadura.
- Carcasa y pestañas reforzadas que proporcionan una gran 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
295/80 R22.5	154/152	M(130)	20PR	15.5	9.00	1044	220	3750/3550	135	56.0	3-1-1