

A606

Características



- Llanta radial para ser usada en el eje direccional y trailer en una ruta regional 100% pavimentada, en tractos, camiones, volquetas y buses.
- Banda de rodamiento con un compuesto de caucho de buena resistencia a la abrasión, lo que asegura un buen rendimiento kilométrico.
- Las ranuras rectas reducen eficazmente la resistencia al rodamiento y mejora el ahorro de combustible.
- Eyectores de piedras en los cuatro surcos de la banda de rodamiento, que mejoran la capacidad de autolimpieza y la resistencia a perforaciones por objetos extraños.
- Carcasa reforzada 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
315/80 R22.5	157/154	L(120)	20PR	16.5	9.00	1076	253	4125/3750	130	67.0	5-1
295/80 R22.5	152/149	M(130)	18PR	16.5	9.00	1042	245	3550/3250	130	61.0	5-1