

A802

Características



- Llanta radial para ser usada en los ejes de tracción en una ruta mixta 50% pavimentada y 50% trocha, en tractos, camiones, volquetas y mixers.
- Banda de rodamiento de buena resistencia a la abrasión y a los cortes.
- Diseños de bloques grandes discontinuos que generan una alta tracción.
- El diseño de bloques con perforaciones en la zona de los hombros, mejora la disipación de calor.
- Carcasa reforzada que brinda 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
315/80 R22.5	157/154	J(100)	20PR	21.0	9.00	1080	265	4125/3750	130	75.0	4-1
315/80 R22.5	161/157	D(65)	22PR	24.5	9.00	1080	265	4625/4125	130	76.0	5-1