

VI-902es

Características



- Llanta radial para ser usada en el eje de direccional y libres en una ruta 50% pavimentada y 50% trocha en tractos, camiones y volquetas.
- Banda de rodamiento de buena resistencia a la abrasión y a los cortes.
- Diseño versátil en la banda de rodamiento que brinda buena tracción.
- Expulsores de piedra en los 3 surcos que protegen de la incrustación de objetos extraños.
- Ventanas en los hombros que minimizan la acumulación de calor.
- Carcasa y pestañas reforzada que propocionan 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	152/149	M(110)	18PR	14.0	9.00	1044	230	3550/3250	130	54.0	4-1