

55D



Características

- Mayor porcentaje de caucho natural que la hace más resistente al corte y la abrasión.
- La carcasa de 24 lonas la hace más fuerte ante la fatiga por la constante sobrecarga, en operaciones mineras, movimientos de tierra o servicios de puerto.
- Utilizado en aplicaciones fuera de carretera, especialmente en minas.



Medida	Ancho de Rin	Rin Alternativo	Tipo	Lonas	IC/CV	Ancho de Sección	Diámetro Exterior	Profundidad de Grabado	Radio Estático de Carga	Longitud de la Circunferencia	Presión de Inflado	Capacidad de Carga (Estática)
						mm	mm	mm	mm	mm	PSI	kg
12.00 - 20	8.50V	-	E4 TT	24PR	156/152 F	315	1153	30	-	-	123	4000/3550
12.00 - 24	8.50V	-	E4 TT	24PR	166 A2	325	1275	30	582	-	130	7300