

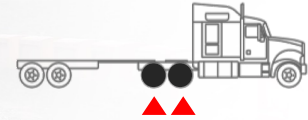


M736

APLICACIÓN
Regional



POSICIÓN
Tracción



▲ Posición recomendada

TECNOLOGÍAS



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

NUEVO COMPUESTO que brinda mayor kilometraje.

DISEÑO DE BLOQUES CONVEXOS que reducen el desgaste irregular.

MAYOR NÚMERO DE BLOQUES lo cual brinda mayor adherencia y tracción, proporcionando alto desempeño en terrenos mojados.

BANDA DE RODADURA CON CONSTRUCCIÓN CAPA-BASE lo cual genera menor calor y mayor durabilidad

INFORMACIÓN TÉCNICA

MEDIDA	TT/TL	P.R.	ANCHO DE ARO/RIN (pulg)	ANCHO DE SECCIÓN (mm)	DIÁMETRO TOTAL (mm)	RADIO ESTÁTICO CARGADO (mm)	REV/KM	PROFUNDIDAD (mm)	MÁXIMA CARGA / PRESIÓN MÁXIMA		VELOCIDAD MÁXIMA (km/h)
									SENCILLO (kg/psi)	DUAL (kg/psi)	
275/80R22.5	TL	16	9.00	279	1.041	483	308	22	3250@120	3000@120	120
295/80R22.5	TL	16	9.00	298	1.070	498	297	23.6	3,550@123	3,150@123	130