

# RT606+



NEUMÁTICO DE DIRECCIÓN ULTRA PRÉMIUM DE 5 CANALES PARA REGIÓN O PARA TODAS LAS POSICIONES

- Las estrías en zigzag y ranuras innovadoras se combinan para brindar una tracción excelente y un desgaste uniforme tardío.
- Diseño de la banda de rodamiento profundo para ofrecer el mejor desempeño en aplicaciones regionales y todas las posiciones.
- El flanco sólido diseñado para mantener estable la cara de la banda de rodamiento durante el contacto con la superficie de la carretera y, de esta manera, aumentar la cantidad de millas recorridas antes de extraer el neumático.



CÓDIGO DEL PRODUCTO	MEDIDA DE LA LLANTA	NO. DE CAPAS	RANGO DE CARGA	ÍNDICE DE CARGA	SÍMBOLO DE VEL.	DIÁM. TOTAL (PLGS)	ANCHO DE SECCIÓN (PLGS)	PROF. DE PISO (32NDs) <sup>†</sup>	ANCHO DE RIN	MAX. CARGA SENC./PSI	MAX. CARGA DUAL/PSI	RADIO ESTÁTICO DE CARGA	REVS POR MILLA	PESO (LB)	TIPO
1136071255	11R22.5	14	G	144/142	L	41.6	11.1	22	8.25	6175lb/105psi	5840lb/105psi	19.8	496	122	TL
1136071256	11R22.5	16	H	148/145	L	41.6	11.1	22	8.25	6940lb/123psi	6390lb/123psi	19.8	496	125	TL
1136079255	295/75R22.5	14	G	144/141	L	40.7	11.7	22	9.00	6175lb/110psi	5675lb/110psi	19.5	496	129	TL
1136071455	11R24.5	14	G	146/143	L	43.5	10.9	22	8.25	6610lb/105psi	6005lb/105psi	20.8	473	137	TL
1136071456	11R24.5	16	H	149/146	L	43.5	10.9	22	8.25	7160lb/120psi	6610lb/120psi	20.8	473	138	TL
1136078455	285/75R24.5	14	G	144/141	L	41.5	10.6	22	8.25	6175lb/110psi	5675lb/110psi	19.5	492	131	TL

<sup>†</sup> Profundidad de la banda de rodamiento (32 avos de una pulgada)