



R269

APLICACIÓN

RUTAS/ AUTOPISTAS

CONFIGURACIÓN

TODAS LAS POSICIONES



MATRIZ DE APLICACIÓN



Neumático radial desarrollado para uso en ejes direccionales, libres y de tracción moderada, para camiones y ómnibus en rutas pavimentadas de corta, media y larga distancia; para usuarios que buscan un desempeño superior y una excelente recapabilidad.

- DISEÑO MODERNO Y OPTIMIZADO QUE

 1 PROPORCIONA HASTA UN 10% DE MAYOR
 KILOMETRAJE EN RELACIÓN A SU ANTECESOR.
- TALÓN REFORZADO CON LA EXCLUSIVA TECNOLOGÍA "COOLING FIN".
- NUEVO COMPUESTO LATERAL QUE REDUCE LA TEMPERATURA DURANTE EL RODAIE.

EXCELENTE RECAPABILIDAD.

MEDIDAS

MEDIDA	IC / IV	NÚMERO DE TELAS	ANCHO DE LLANTA / ARO (PULG)	DIÁMETRO EXTERNO (MM)	ANCHO DE SECCIÓN (MM)	CAPACIDAD DE CARGA EJES SIMPLES (KG)	CAPACIDAD DE CARGA EJE DUAL (KG)	PRESIÓN DE CARGA MÁXIMA (PSI)	PROF. DE ESTRÍAS (MM)
295/80R22.5	154/149 L	18	8,25	1058	304	7500	13000	123	17,7



