

TBR DATOS GENERALES

Llanta toda posición diseñada para aplicaciones urbanas. Compuestos especiales de banda de rodadura que aumentan el desempeño de zonas urbanas, además de proveer un desgaste uniforme y menos costo por kilómetro. Costados reforzados con un compuesto especial que otorga una mayor resistencia a torsión cortes e impactos para asegurar una mayor renovabilidad.

DISEÑO R192

| TIPO DE SERVICIO ▶ URBAN  | | | | | | | | | POSICIÓN ▶ TODA POSICIÓN  | | |
|--|---------|------|-------------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------------|--------|------------------|--|---|-----------------------|
| 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 (KG/PSI) SENCILLO | MÁXIMA CARGA/PRESIÓN MÁXIMA (KG/PSI) DUAL | VELOCIDAD MÁXIMA KM/H |
| 295/80R22.5 | TL | 16 | 8,25 | 302 | 1.057 | 492 | 310 | 19,3 | 3,550@125 | 3,150@125 | 100 |
| 11R22.5 | TL | 16 | 8,25 | 279 | 1.050 | 473 | 303 | 20,5 | 3,150@123 | 2,900@123 | 100 |

