

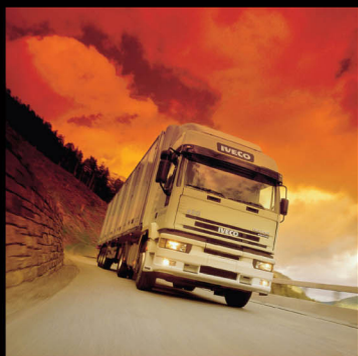
# BANDAS PREMOLDEADAS



TIRSO GOMEZ SRL

**PORQUE SABEMOS QUE LA RUTA TIENE OBSTACULOS, HEMOS DESARROLLADO TECNOLOGIA QUE PROLONGA LA VIDA DEL NEUMATICO, BRINDANDO LA MAYOR SEGURIDAD SIEMPRE.**

**LLUVIA. NIEVE. GRANIZO. ES HORA DE CONQUISTAR EL CAMINO.**



# VEHICULOS LIVIANOS RADIAL Y CONVENCIONAL TG-BR155

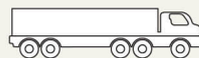


## UTILIZACION

- ▶ Buen desempeño en cualquier tipo de camino.
- ▶ Utilizada en neumáticos radiales y convencionales.
- ▶ Gran versatilidad de uso.
- ▶ Recomendada para cualquier vehículo liviano.

## CARACTERISTICAS

- ▶ Buen drenaje.
- ▶ Buena expulsión de piedras.
- ▶ Liviana y resistente.
- ▶ Buena tracción.
- ▶ Buen frenado.



## DIMENSIONES Y ESPECIFICACIONES

Ancho de base (mm)	Largo (mm)	Profundidad del dibujo (mm)	Peso (aprox.) (kg)	Peso x metro (aprox.) (kg/m)
155	3400	11	6,90	2,03

# VEHICULOS LIVIANOS RADIAL Y CONVENCIONAL TG-TU155



## UTILIZACION

- ▶ Buen desempeño en cualquier tipo de camino.
- ▶ Utilizada en neumáticos radiales y convencionales.
- ▶ Gran versatilidad de uso.
- ▶ Recomendada para cualquier vehículo liviano.



## CARACTERISTICAS

- ▶ Buen drenaje.
- ▶ Buena expulsión de piedras.
- ▶ Liviana y resistente.
- ▶ Tracción insuperable.
- ▶ Apta para el barro.
- ▶ Magnífica expulsión de agua.
- ▶ Buen frenado.



## DIMENSIONES Y ESPECIFICACIONES

Ancho de base (mm)	Largo (mm)	Profundidad del dibujo (mm)	Peso (aprox.) (kg)	Peso x metro (aprox.) (kg/m)
155	3400	11	6	1,76

# MEDIA-LARGA DISTANCIA RADIAL TG-ZAP



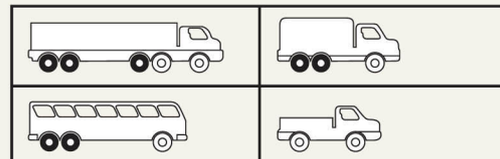
## UTILIZACION

- ▶ Desarrollada para caminos de media y larga distancia.
- ▶ Uso ideal para neumáticos radiales en tracción y ejes conducidos.
- ▶ Recomendada para vehículos de potencia moderada.
- ▶ Banda con hombro redondo proporcionando mayor resistencia al desgarre lateral.
- ▶ Gran desempeño en pistas mojadas.



## CARACTERISTICAS

- ▶ Buen drenaje.
- ▶ Larga vida útil para la estructura del casco por su bajo peso.
- ▶ Rodado silencioso.
- ▶ Desgaste homogéneo.
- ▶ Excelente rendimiento kilométrico.



## DIMENSIONES Y ESPECIFICACIONES

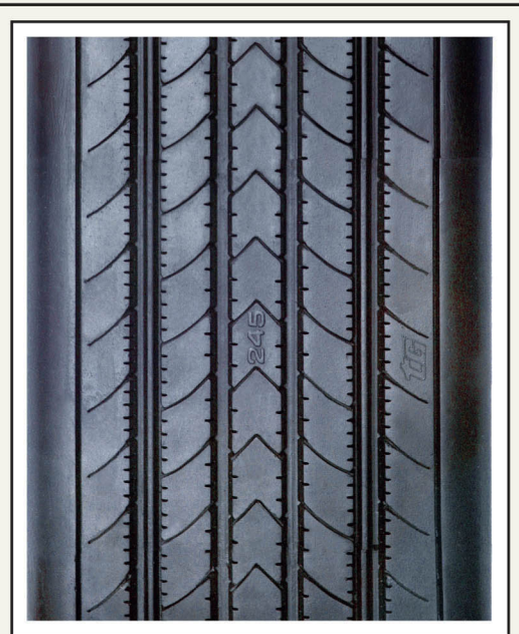
Ancho de base (mm)	Largo (mm)	Profundidad del dibujo (mm)	Peso (aprox.) (kg)	Peso x metro (aprox.) (kg/m)
220	3350	14,5	11,95	3,57
230	3490	14,5	12,76	3,66

# MEDIA-LARGA DISTANCIA RADIAL TG-R227



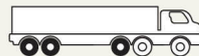
## UTILIZACION

- ▶ Desarrollada para caminos de media y larga distancia.
- ▶ Ideal para vehículos de gran potencia y carga.
- ▶ Uso ideal para neumáticos radiales en toda posición de rueda, excepto la tracción.
- ▶ Hombro redondo ideal para ejes libres.



## CARACTERISTICAS

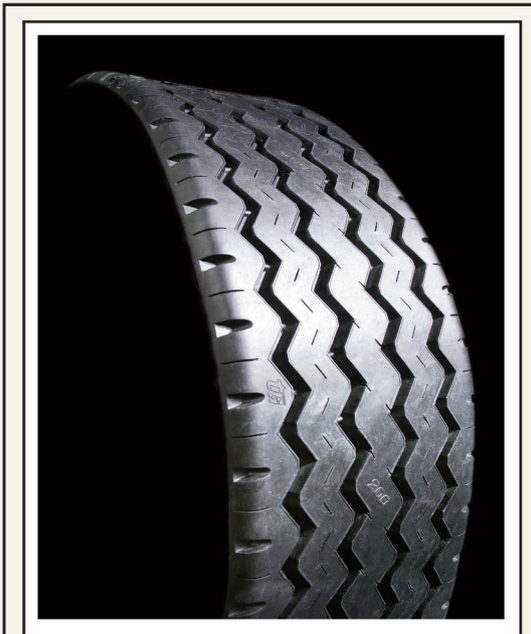
- ▶ Diseño elegante y atractivo.
- ▶ Gran performance kilométrica.
- ▶ Banda liviana asegurando gran recapabilidad del casco.
- ▶ Buen drenaje.
- ▶ Buena expulsión de piedras.
- ▶ Larga vida útil para la estructura del casco por su peso moderado.



## DIMENSIONES Y ESPECIFICACIONES

Ancho de base (mm)	Largo (mm)	Profundidad del dibujo (mm)	Peso (aprox.) (kg)	Peso x metro (aprox.) (kg/m)
245	3540	14	14,36	4,06
260	3540	14	14,93	4,22

# CORTA-MEDIA-LARGA DISTANCIA CONVENCIONAL TG-CT65



## UTILIZACION

- ▶ Desarrollada para caminos de corta, media y larga distancia.
- ▶ Uso ideal para neumáticos diagonales en toda posición de rueda.
- ▶ Recomendada para vehículos de potencia moderada.
- ▶ Banda liviana proporcionando gran recapabilidad.



## CARACTERISTICAS

- ▶ Buen drenaje.
- ▶ Buena expulsión de piedras.
- ▶ Larga vida útil para la estructura del casco por su peso moderado.
- ▶ Uso sumamente funcional, tanto para tracción, dirección, ejes conducidos, etc.



## DIMENSIONES Y ESPECIFICACIONES

Ancho de base (mm)	Largo (mm)	Profundidad del dibujo (mm)	Peso (aprox.) (kg)	Peso x metro (aprox.) (kg/m)
188	3175	12,5	8,63	2,72
200	3260	12,5	9,02	2,77
218	3510	12,5	10,94	3,12
228	3510	12,5	12	3,42



*TIRSO GOMEZ SRL*

---

Manufactured and distributed by PRODUCTORA TG INTERNACIONAL S.A.

---

Tel/Fax: (0237) 463-3567 / (011) 2136-0413

E-mail: [tirsogomez@tirsogomez.com.ar](mailto:tirsogomez@tirsogomez.com.ar)

Web: [www.tirsogomez.com.ar](http://www.tirsogomez.com.ar)