

## LÍNEA GREEN



### GSR



- ▶ Banda súper ancha que brinda un desgaste parejo, excelente rendimiento kilométrico y óptima manejabilidad.
- ▶ Amplios canales que aseguran la perfecta evacuación de agua.

- ▶ Excelente respuesta de frenado, brindando seguridad tanto en pisos secos como mojados.
- ▶ Destacado confort de marcha, con un mínimo nivel de ruido y vibraciones.

#### Tipo de servicio

Camiones o autobuses de media y larga distancia.

#### Ubicación

Uso en eje libre y de tracción.

Modelo	Ancho (mm)	Prof. de dibujo (mm)	Medida de Neumático sugerido
232	232	10,5	11.00R / 11R / 12.00R / 12R
232T	232	10,5	255 / 275
240	240	10,5	12.00R / 12R / 13R
240T	240	10,5	11.00R / 12.00R / 12R
250	250	10,5	295 / 315
250T	250	10,5	12.00R / 295

T: Bandas cortas



### GHS



- ▶ Canales o surcos altamente eficaces. Contra la acción de las piedras.

- ▶ Canales más amplios. Aseguran una alta respuesta de frenado, incluso con desgaste importante.

#### Tipo de servicio

Camiones o autobuses de media y larga distancia.

#### Ubicación

Uso en eje libre y de tracción.

Modelo	Ancho (mm)	Prof. de dibujo (mm)	Medida de Neumático sugerido
232	232	12	11.00R / 11R / 12.00R / 12R
232T	232	12	255 / 275
240	240	12	12.00R / 12R / 13R
240T	240	12	11.00R / 12.00R / 12R
250	250	12	295 / 315
250T	250	12	12.00R / 295

T: Bandas cortas



### GZR



- ▶ Hombros proyectados para reducir los efectos del arrastre.
- ▶ Baja resistencia al rodamiento.

- ▶ Diseño de baja profundidad, proporciona la preservación e integridad del casco.

#### Tipo de servicio

Camiones o autobuses de media y larga distancia.

#### Ubicación

Uso en ejes libres..

Modelo	Ancho (mm)	Prof. de dibujo (mm)	Medida de Neumático sugerido
232	232	10,5	11.00R / 11R / 12.00R / 12R
232T	232	10,5	255 70 / 275 / 295
240	240	10,5	11.00R / 12.00R / 12R
240T	240	10,5	12.00R / 12R / 13R
250	250	10,5	12.00R / 295
250T	250	10,5	295 / 315

T: Bandas cortas

