

Ancho (11R22.5): 223 mm



**CORDÓN DE ACERO  
REFORZADO DE ALTA  
RESISTENCIA CON ESPESOR  
DE REVESTIMIENTO  
INTERIOR DE 4,8 MM**



**AL SER UNA FORMULA  
DE 58% CAUCHO NATURAL  
DE ALTA CALIDAD PRODUCE  
UNA SÚPER ELASTICIDAD  
DEL CAUCHO OFRECIENDO  
MAYOR RENDIMIENTO.**

POSICIONES DE USO:



Diámetro total de construcción (11R22.5): 104 cm



Diámetro interno (11R22.5): 570 mm

**CAPACIDAD DE SOBRECARGA DEL 20%  
POR SU REFUEZO EN EL CUERPO Y LA  
CARA DEL NEUMÁTICO.**

**UN 20% MÁS DE RENDIMIENTO  
QUE OTRAS MARCAS.**

**MAYOR RESISTENCIA DE UN 20 A 30%  
QUE OTRAS MARCAS**

**11R22.5**  
Alto: 104 cm  
Ancho: 22 cm  
Peso: 52.8 kg  
Profundidad: 18.5 mm

Profundidad (11R22.5): 18.5 mm

### BENEFICIOS

- A)** Banda de rodadura más ancha y profunda que utiliza un compuesto de caucho especial diseñado para prolongar la vida útil del neumático.
- B)** Adecuado para ruedas de dirección y de remolque.
- C)** Alta resistencia al desgaste en superficies irregulares.
- D)** Alto nivel de tracción y control, dentro y fuera de carretera.



TAMAÑO	PROFUNDIDAD DE LA BANDA DE RODADURA	ÍNDICE DE CARGA SENCILLO/DOBLE	CLASIFICACIÓN DE CAPAS	VELOCIDAD SÍMBOLO	ESTÁNDAR BORDE
11R22.5	20	149/146	18	K	8.25
11R24.5	20	152/149	18	K	8.25
295/75R22.5	20	146/143	16	K	9.00

CERTIFICADAS EN:

