

# CONFORT



## Características Generales

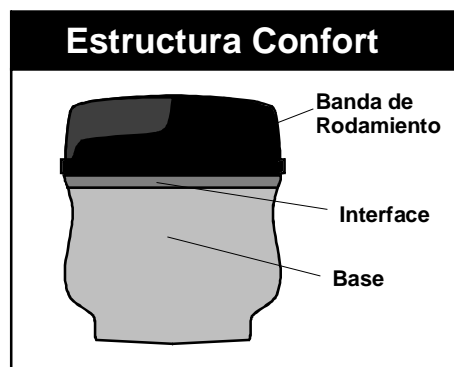
Construida y diseñada para ser utilizada en condiciones severas de trabajo por su estructura de Doble Banda de rodamiento, entendiéndose su vida útil y el núcleo reforzado con fibras de nylon orientadas evitando crecimientos de cortes y desgarros.

Reduce el consumo de energía del vehículo por su baja resistencia al rodamiento y sostiene un excelente comportamiento técnico.

**Excelente relación COSTO/BENEFICIO.**  
**Baja resistencia al rodamiento.**  
**Recomendada para flotas de rental.**



## Especificaciones Técnicas



Propiedades del Compuesto			
Dureza	ASTM 2240-02	Shore A	70
Módulo 300%	ASTM -D412-98a	Kgf/cm2	164.00
Alargamiento		%	500.00
Tensión a la rotura	ASTM -D412-98a	PSI	4000.00
Desgarro	ASTM D 624-98	PSI	1422.00
Abrasión	DIN 53516	mm3	95.00

### Dimensiones

El tamaño de las cubiertas es el máximo aceptado por Tyres & Rims Association. Brindando mayor capacidad de carga, tracción y vida útil.

### Banda de Rodamiento

Compuesto en 3 cauchos (SMR, SBR y Cis polibutadieno) y con 2 Negros de humo de última generación. Extra resistencia al desgaste, crecimientos de cortes y temperatura.

### Paredes Laterales

Los laterales están recubiertos por compuesto de caucho natural para mejorar la resistencia a los cortes y mejorar la terminación.

### Interface

Única en la línea Standard, la función de la interface es disminuir temperatura de trabajo y unificar compuesta de Banda de Rodamiento y Base de caucho y nylon.

### Terminación

El acabado de nuestras cubiertas es de nivel de exportación aunque no tiene una función en el uso pero expresa el compromiso de nuestra empresa con la calidad total de los productos.

# CONFORT



Medidas y Capacidades de Carga segun las normas  
The Tires and Rim Association, Inc, USA

Medida	RIM	Dimensiones (mm)			Capacidad de Carga (Kg) 16km/h	
		Ø Externo	Ø Interno	Ancho	Rueda Carga	Rueda Direccion
4.00-8	3.00	406	203	102	950	730
4.00-8	3.75	406	203	120	950	730
5.00-8	3.00	457	203	135	1415	1090
15x4 1/2-8	3.25	381	203	115	1040	800
16x6-8	4.33	406	203	142	1270	975
18x7-8	4.33	457	203	160	2145	1650
6.00-9	4.00	535	228	156	1885	1450
21x8-9	6.00	535	228	203	2755	2120
200/50-10	6.50	457	250	203	2470	1905
6.50-10	5.00	578	250	180	2340	1800
23x9-10	6.50	578	250	220	3160	2430
7.00-12	5.00	660	304	185	2920	2240
23x10-12	8.00	578	304	254	3770	2900
27x10-12	8.00	660	304	260	3900	3000
5.50-15	4.50	660	380	135	2430	1870
6.00-15	4.50	670	380	145	2725	2095
7.00-15	5.50	710	380	180	3545	2725
7.00-15	6.00	710	380	192	3545	2725
28x9-15	7.00	710	380	230	3770	2900
8.15-15	7.00	710	380	230	3770	2900
28x12 1/2-15	9.75	710	380	300	5040	4250
7.50-15	5.50	760	380	180	3900	4250
7.50-15	6.00	760	380	192	3900	3000
7.50-15	6.50	760	380	205	3900	3000
250-15	7.00	760	380	230	4745	3000
8.25-15	5.50	840	380	200	4600	3540
8.25-15	6.50	840	380	210	4750	3650
300-15	8.00	840	380	255	5850	4500
32-12,1x15	9.75	840	380	285	7800	6000
600-16	4.50	670	406	160	2600	2000
750-16	6.00	750	406	210	3965	3050
900-20	7.00	990	508	260	5400	4500
900-20	7.50	990	508	260	5400	4500
1000-20	7.00	1010	508	260	6000	5000
1000-20	7.50	1010	508	260	6000	5000
1000-20	8.00	1010	508	260	6000	5000