



## TIPOS DE NEUMÁTICOS

**PCR** (Passenger Car Radial) El Neumático PCR es el nombre corto de Neumático Radial para Automóviles de Pasajeros, por lo que podemos ver que los neumáticos PCR se usan principalmente para vehículos pequeños y medianos.

Según el patrón, el tipo de vehículo y el campo de aplicación,

El neumático PCR se puede dividir en:

HP (High Performance)

UHP (Ultra High Performance)

SUV (Sport Utility Vehicle)

LTR (Light TRuck)

### NEUMÁTICOS HP



Medidas disponibles:

175/70R13	195/70R14	205/70R15
175/65R14	185/65R15	205/55R16
175/70R14	195/65R15	205/65R16
185/70R14	205/65R15	215/60R16



Medidas disponibles:

185/70R13	185/65R15	
-----------	-----------	--



## NEUMÁTICOS UHP



Medidas disponibles:

215/45R17 215/55R17	235/45R18 245/45R18	
------------------------	------------------------	--



Medidas disponibles:

245/45R20		
-----------	--	--



Medidas disponibles:

225/70R15		
-----------	--	--



Medidas disponibles:

215/70R16 265/70R16	265/65R17 265/70R17	
------------------------	------------------------	--



Medidas disponibles:

265/70R17	265/60R18	285/50R20
-----------	-----------	-----------



Medidas disponibles:

265/70R16 275/70R16	265/65R17 285/65R17	285/60R18
------------------------	------------------------	-----------

## NEUMÁTICOS LTR



Medidas disponibles:

195R14C	195R15C	
---------	---------	--



Medidas disponibles:

7.00R16C	7.50R16C	
----------	----------	--



Medidas disponibles:

205/70R15C		
------------	--	--

**TBR** (Truck and Bus Radial) Neumáticos TBR es el nombre corto de Neumático Radial para Camión y Autobús, los neumáticos TBR se usan principalmente para vehículos de camiones y autobuses, a veces también los llamamos neumáticos comerciales ya que se usan para vehículos comerciales. La estructura del neumático TBR es de alambre de acero, el neumático TBR tiene un mejor rendimiento de carga.

Según el patrón, el tipo de vehículo y el campo de aplicación, el neumático TBR se puede dividir en:

REGIONAL (local)

LONG HAUL (larga distancia)

ON & OFF ROAD (dentro y fuera -de- carretera)



## NEUMÁTICOS REGIONAL



Medidas disponibles:

6.50R16LT	9.00R20	11R22.5
7.00R16LT	10.00R20	12R22.5
7.50R16LT	11.00R20	13R22.5
8.25R16LT	12.00R20	315/80R22.5
8.25R20	12.00R24	



Medidas disponibles:

12.00R24		
----------	--	--



Medidas disponibles:

9.00R20	11.00R20	
10.00R20	12.00R20	



**MIX-HEAVY**

Medidas disponibles:

7.50R16LT 8.25R16LT	11.00R20 12.00R20	12.00R24
------------------------	----------------------	----------



**MIX-HEAVY3**

Medidas disponibles:

7.50R16LT 8.25R16LT 8.25R20 9.00R20	10.00R20 11.00R20 12.00R20 12.00R24	12R22.5 315/80R22.5
--	--	------------------------

## NEUMÁTICOS LONG HAUL



**MIX-111**

Medidas disponibles:

6.50R16LT 7.00R16LT 7.50R16LT 8.25R16LT 8.25R20	9.00R20 10.00R20 11.00R20 12.00R20 12.00R24	11R22.5 12R22.5 13R22.5 315/80R22.5
---	---	--



Medidas disponibles:

11R22.5	225/70R19.5	265/70R19.5
11R24.5	235/75R17.5	275/70R22.5
205/75R17.5	245/70R19.5	285/75R24.5
215/75R17.5	255/70R22.5	295/75R22.5



Medidas disponibles:

11R22.5	295/80R22.5	385/65R22.5
12R22.5	315/80R22.5	

**OTR** son las siglas de Off The Road, que significa "fuera del camino" en inglés. Los neumáticos OTR están diseñados para funcionar en condiciones adversas y cargas pesadas fuera de carretera, como en terrenos anormales y severos. Se utilizan en vehículos gigantes, como camiones volquetes o cargadoras, y normalmente operan en zonas mineras o en puertos y terminales.

Según el patrón y la aplicación,

El neumático OTR se puede dividir en:

G2 (Los neumáticos G2 son neumáticos para motoniveladoras y para bicicletas.)

G3/L3 (Los neumáticos G3/L3 son neumáticos de servicio para grúas móviles, retroexcavadoras y motoniveladoras. Se caracterizan por tener una base ancha que proporciona una excelente estabilidad para un manejo más suave y una excelente tracción para manejar en nieve y hielo.)

E2/L2 (Los neumáticos E2/L2 son neumáticos todoterreno (OTR) diseñados para cargadores, motoniveladoras, manipuladoras telescópicas y volquetes articulados que operan en terrenos blandos. El código E2 indica que el neumático tiene tracción.)



E3/L3 (Los neumáticos E3/L3 son neumáticos para excavadoras y cargadores diseñados para ofrecer una conducción suave y una tracción superior en todo tipo de terreno. Están hechos para ser resistentes y duraderos, y están diseñados para una larga vida útil.)

E4/L4 (Los neumáticos E4/L4 son neumáticos todoterreno (OTR) con un patrón de tacos (rock lug) Deep E4/L4 que combina una buena tracción y una alta resistencia al desgaste y a los cortes. Están diseñados para minimizar la vibración a velocidades de transporte y proporcionar el menor costo por hora.)

L5/L5S (Los neumáticos L5 y L5S son neumáticos todo terreno (OTR) que se utilizan en aplicaciones que requieren tracción y una larga vida útil de la banda de rodadura. Los neumáticos L5S se utilizan en equipos que operan en entornos de materiales altamente abrasivos donde se necesita la máxima protección frente a penetraciones y cortes.)

IND (Industrial)

## NEUMÁTICOS G2



Medidas disponibles:

14.00R24	16.00R24	
----------	----------	--

## NEUMÁTICOS G3/L3



Medidas disponibles:

17.5R25	20.5R25	
---------	---------	--



## NEUMÁTICOS E2/L2



Medidas disponibles:

14.00R24(385/95R24)	14.00R25(385/95R25)	16.00R25(445/95R25)
---------------------	---------------------	---------------------



Medidas disponibles:

18.00R25(505/95R25)		
---------------------	--	--



Medidas disponibles:

16.00R25(445/95R25)		
---------------------	--	--



Medidas disponibles:

14.00R25(385/95R25)		
---------------------	--	--

## NEUMÁTICOS E3/L3



Medidas disponibles:

17.5R25	23.5R25	29.5R25
20.5R25	26.5R25	29.5R29



Medidas disponibles:

13.00R25	17.5R25	26.5R25
14.00R24	18.00R25	29.5R25
14.00R25	20.5R25	650/65R25
16.00R25	23.5R25	750/65R25



Medidas disponibles:

26.5R25	29.5R25	
---------	---------	--



Medidas disponibles:

23.5R25		
---------	--	--



Medidas disponibles:

14.00R24	14.00R25	
----------	----------	--



Medidas disponibles:

26.5R25	29.5R25	
---------	---------	--



Medidas disponibles:

12.00R24	21.00R33	24.00R35
18.00R33		

## NEUMÁTICOS E4/L4



Medidas disponibles:

13.00R25	17.5R25	26.5R25
14.00R24	18.00R25	29.5R25
14.00R25	20.5R25	650/65R25
16.00R25	23.5R25	750/65R25



Medidas disponibles:

20.5R25 23.5R25	26.5R25 29.5R25	35/65R25
--------------------	--------------------	----------



Medidas disponibles:

12.00R24 18.00R33	21.00R33	24.00R35
----------------------	----------	----------



Medidas disponibles:

18.00R33	21.00R35	24.00R35
----------	----------	----------



Medidas disponibles:

14.00R24	14.00R25	
----------	----------	--



Medidas disponibles:

14.00R24	14.00R25	
----------	----------	--

## NEUMÁTICOS L5/L5S



Medidas disponibles:

17.5R25	23.5R25	29.5R25
20.5R25	26.5R25	35/65R33



Medidas disponibles:

12.00R24 17.5R25	18.00R25 26.5R25	29.5R29
---------------------	---------------------	---------

## NEUMÁTICOS IND



Medidas disponibles:

14.00R20		
----------	--	--



Medidas disponibles:

11.00R20	12.00R20	
----------	----------	--



Medidas disponibles:

12.00R20		
----------	--	--



Medidas disponibles:

12.00R24	14.00R24	18.00R25
----------	----------	----------



Medidas disponibles:

14.00R20		
----------	--	--



Medidas disponibles:

14.00R20	16.00R20	
----------	----------	--