

PNEUS - As Especificações

1 - Nome do fabricante

1A - Logotipo do fabricante

2 - Modelo do pneu

3 - Características de dimensões e construção (ver desenho):

P - Indica que o pneu é para o uso principal em veículos de passeio (exigência de exportação); **175** -

Largura de secção(mm): **70** - Série técnica: relação entre altura de secção e largura de secção:

R - Quando existir, indica estrutura radial; **13** - Diâmetro interno do pneu (diâmetro do aro) em polegadas

4 - Índice de carga/código de velocidade;

Exemplo: 82= 475 Kg

S= 180 Km/h (tabela completa no site das fabricantes)

5 - Pneu versão sem câmara (tubeless) ou com câmara (tube type)

6 - Posição dos indicadores de desgaste **T.W.I.** (Tread Wear Indicators); quando atingidos, indicam o momento de retirada do pneu de uso (1,6 mm de resíduo de banda de rodagem)

7 - Códigos internos para controle de fabricação

8 - Local de fabricação

9 - Matrícula **D.O.T.**: exigência de exportação, mas de interesse no Brasil- indica estabelecimento de produção, tipo do pneu e período de fabricação

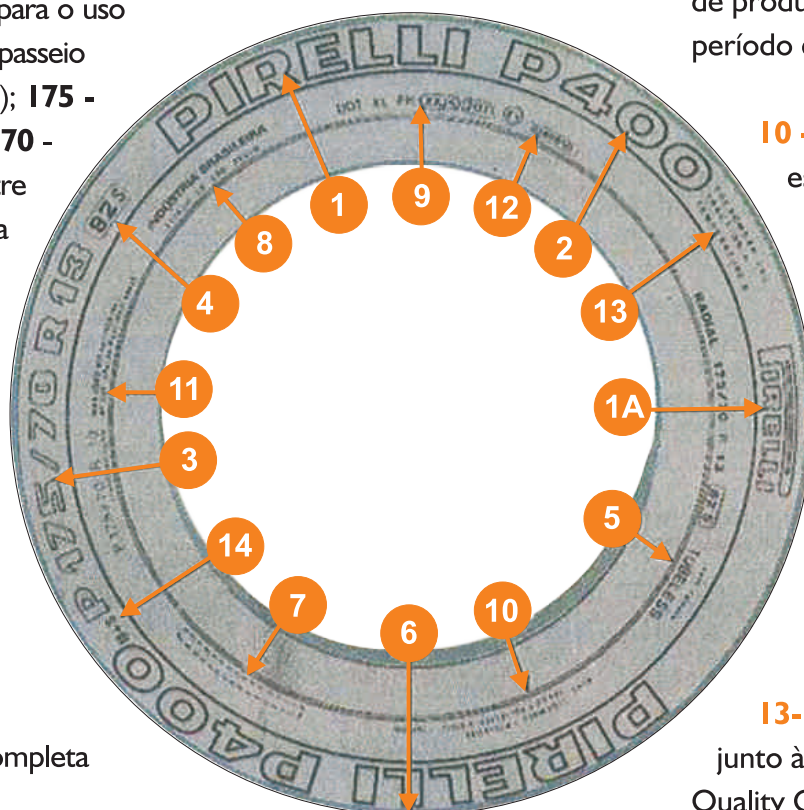
10 - Dados referentes à estrutura do pneu: exigência de exportação

11 - Carga e pressão
Carga e pressão máxima: exigência de exportação

12 - Registro de homologação: exigência de exportação

13- Classificação do pneu junto à UTQG (Uniform Tyre Quality Grading): exigência de exportação

14 - Significa "Mud and Snow": exigência de exportação



**Assistência
Técnica
Constante**

24 Horas, 7 dias
por semana



Bauri 0800.162433
Campinas 0800.160222
São Paulo 0800.7715490