

# Estructuras de Neumáticos

## **Estructura Radial**

Un neumático de construcción radial presenta una carcasa formada por una o más telas cuyos cordones están dispuestos de forma paralela y en el sentido radial, estabilizándose por las cinturas debajo de la banda de rodamiento.

## **Estructura Diagonal (o Convencional)**

Un neumático de construcción diagonal, también llamado convencional, presenta una carcasa formada por telas cruzadas una en relación a la otra.

**PAREDES**  
**neumáticos**

 **PIRELLI** **VIPAL** **PROTON** **URTAN**

**Vieytes 1864**

**Tel. (0291)454-4293 / 451-6529**

**[www.paredesneumaticos.com.ar](http://www.paredesneumaticos.com.ar)**