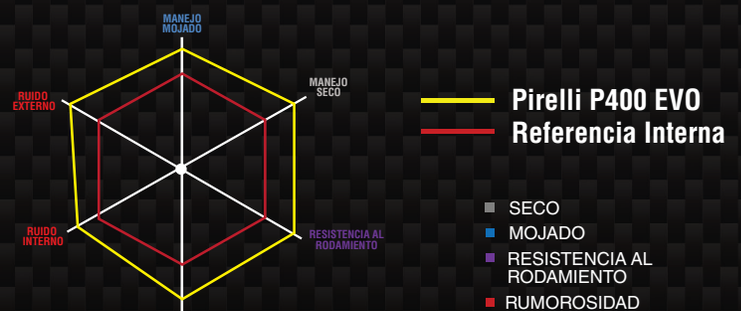


P400 EVO



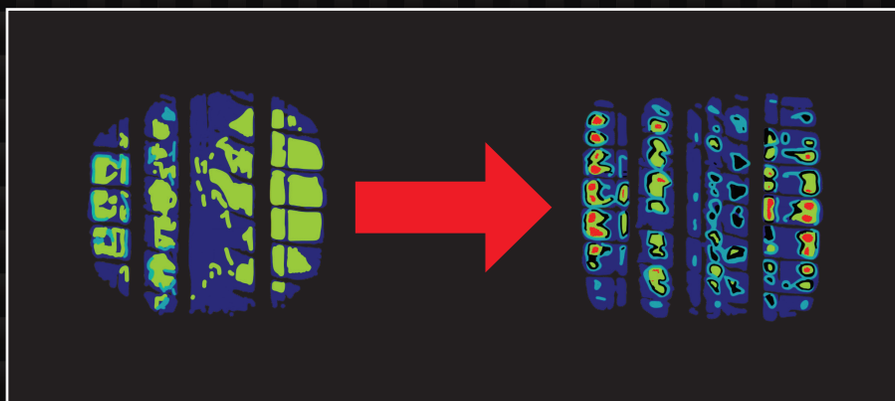
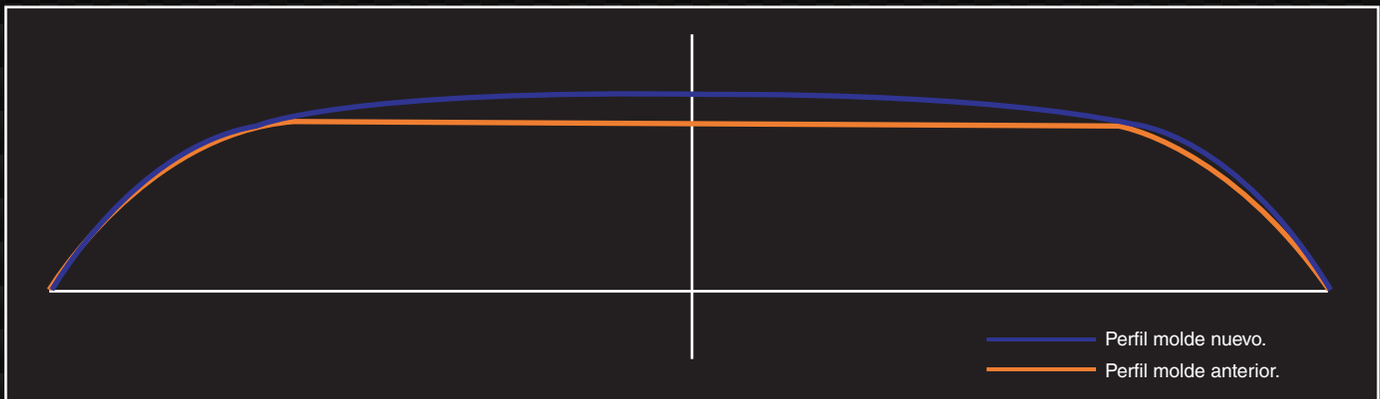
El P400 EVO es un producto que combina las necesidades de la mayor parte de los consumidores, el diseño asimétrico de su banda de rodadura proporciona una reducción de la resistencia al rodadura, disminuye la rumorosidad, los nuevos materiales usados en su fabricación reducen el peso, mejoran el agarre y aumentan el rendimiento kilométrico.

| | CARACTERÍSTICAS | VENTAJAS | BENEFICIOS |
|---|---|---|--|
| 1 | Tres surcos longitudinales. | Ofrece excelente expulsión de agua. | Magníficas prestaciones de seguridad en condiciones húmedas. |
| 2 | Diseño optimizado del dibujo de la banda de rodadura. | Disminución de ruido y menor resistencia al rodadura. | Garantiza una alta comodidad acústica y ahorro de combustible. |
| 3 | Surcos laterales. | Mejoran el agarre lateral. | Óptimo control en curvas mejor tracción en manejo seco o mojado. |



P400 EVO

| Código | Medida | IC / CV | Máxima Carga (Kg) | Presión Máx. Inflado (PSI) | Profundidad (mm) | Peso del neumático (Kg) | Anchura de Rin (pulg) | Anchura de Rin (pulg) Recomendado* | Anchura de Sección (mm) | Diámetro Total (mm) | Revs Por Km |
|---------|-----------|---------|-------------------|----------------------------|------------------|-------------------------|-----------------------|---|-------------------------|---------------------|-------------|
| 2696500 | 165/70R13 | 79T | 437 | 44 | 7.8 | 5.77 | 5.0 | 4.0 - 5.5 | 167 | 561 | 567 |
| 2696600 | 175/70R13 | 82T | 475 | 44 | 7.8 | 6.18 | 5.0 | 4.5 - 5.5 | 181 | 575 | 554 |
| 2696700 | 185/70R13 | 86T | 530 | 44 | 7.8 | 8.87 | 5.5 | 4.5 - 6.5 | 189 | 589 | 540 |
| 2696800 | 175/65R14 | 82T | 475 | 44 | 7.8 | 6.33 | 5.0 | 5.0 - 6.0 | 178 | 583 | 546 |
| 2696900 | 175/65R14 | 82H | 475 | 44 | 7.8 | 6.33 | 5.0 | 5.0 - 6.0 | 181 | 583 | 546 |
| 2697100 | 175/70R14 | 84T | 500 | 44 | 7.8 | 6.93 | 5.0 | 4.5 - 6.0 | 179 | 600 | 530 |
| 2697200 | 185/60R14 | 82H | 475 | 44 | 7.8 | 6.75 | 5.5 | 5.0 - 6.5 | 192 | 578 | 551 |
| 2697000 | 185/65R14 | 86T | 530 | 44 | 7.8 | 7.06 | 5.5 | 5.0 - 6.5 | 188 | 596 | 534 |
| 2696300 | 185/70R14 | 88H | 560 | 44 | 7.8 | 9.28 | 5.5 | 4.5 - 6.5 | 187 | 615 | 517 |
| 2697300 | 175/65R15 | 84T | 500 | 44 | 7.8 | 7.50 | 5.0 | 5.0 - 6.0 | 180 | 608 | 523 |
| 2897400 | 195/55R15 | 85H | 515 | 44 | 7.8 | 7.99 | 6.0 | 5.5 - 7.0 | 199 | 595 | 535 |
| 2697500 | 195/60R15 | 88H | 560 | 44 | 7.8 | 8.72 | 6.0 | 5.5 - 7.0 | 202 | 615 | 517 |
| 2697600 | 195/65R15 | 91H | 615 | 44 | 7.8 | 9.73 | 6.0 | 5.5 - 7.0 | 198 | 634 | 502 |



Mayor huella de contacto para un mejor rendimiento kilométrico y desgaste uniforme durante toda la vida útil del neumático.

Nota:

Los números en la tabla son valores nominales.
Pirelli Neumáticos se reserva el derecho de cambiar las especificaciones del producto en cualquier momento sin previo aviso ni obligación.
Las dimensiones mostradas son valores promedio para la medidas en el Rin recomendado.
Las especificaciones en las medidas pueden variar 5 mm de cambio en el ancho de rin.

Precaución:

El uso o daños en las llantas por uso inadecuado pueden ser causa de un accidente fatal. Para una colocación correcta, consulte a su agente llantero.
Para escoger el tamaño adecuado de la llanta, así como la presión del aire, consulte el manual de su vehículo.
El incremento en la presión no debe exceder la presión máxima grabada en el costado de la llanta. Cuando un cliente solicite una llanta de reemplazo con un índice de velocidad menor a la original, usted tiene la obligación de informarle que esto puede afectar el manejo del vehículo y que su velocidad máxima está limitada a la de la llanta con el índice de velocidad más bajo para el vehículo. No se recomienda rebasar los límites de velocidad estipulados por la ley.

