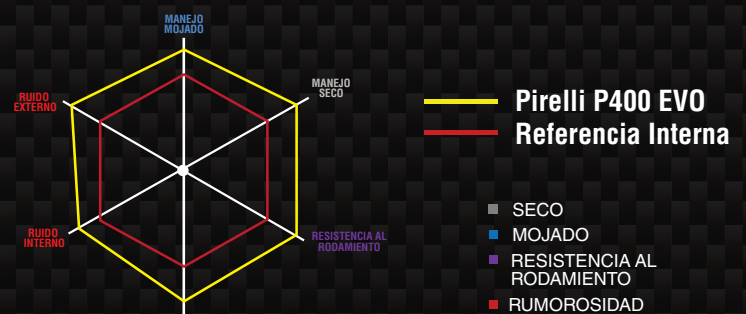


P400 EVO



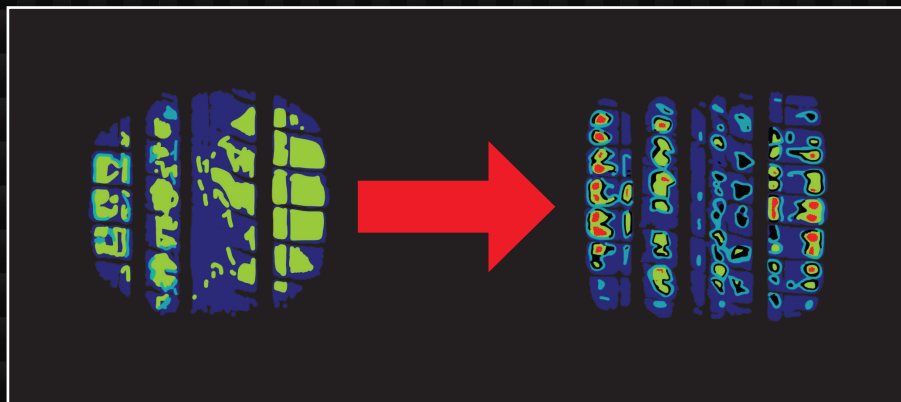
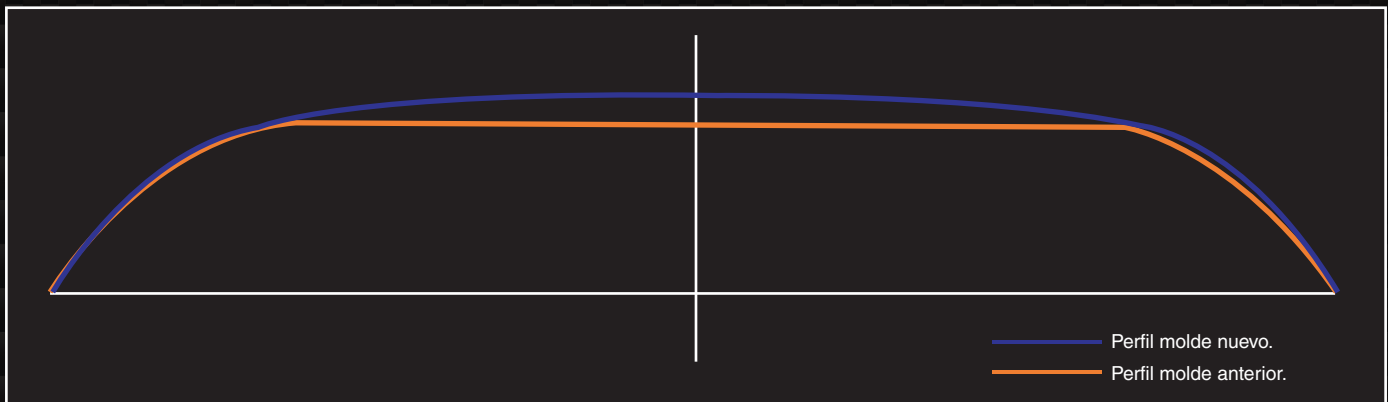
El P400 EVO es un producto que combina las necesidades de la mayor parte de los consumidores, el diseño asimétrico de su banda de rodadura proporciona una reducción de la resistencia al rodadura, disminuye la rumorosidad, los nuevos materiales usados en su fabricación reducen el peso, mejoran el agarre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

