

BAIXA SEVERIDADE



# FH:01™

PNEUS PARA EIXOS DIRECIONAIS/LIVRES E DE TRAÇÃO MODERADA DE VEÍCULOS QUE TRAFEGAM EM MÉDIAS E LONGAS DISTÂNCIAS EM ESTRADAS PREDOMINANTEMENTE PLANAS E RETILÍNEAS.



3SB



BWC



DLTC



FRC



HBW



- **Mais segurança:** inovadora geometria dos sulcos proporciona melhor dirigibilidade.
- **Mais quilometragem:** exclusivo desenho dos ombros proporciona melhor contato do pneu com o solo, com melhor regularidade de consumo.
- **Maior durabilidade:** elementos de proteção no fundo dos sulcos protegem a carcaça, promovendo maior índice de reconstrução.
- **Mais economia e durabilidade:** os compostos empregados reduzem a geração de calor, proporcionando menor resistência ao rolamento e maior vida total do pneu.



Medida	IP	Índice de Carga / Código de Velocidade	Capacidade de Carga - Simples/Duplo (Kg)	Vel. Máxima (km/h)	Aros Permitidos (pol)*	Pressão Máx. (PSI)	Profundidade do Sulco (mm)	Ecolabel		
275/80R22.5 TL	2416100	149/146M	3250/3000	130	7.50; <b>8.25</b>	125	14.5	D	B	71
295/80R22.5 TL	2393500	152/148M	3550/3150	130	8.25; <b>9.00</b>	125	14.5	D	B	70
315/80R22.5 TL	2416200	156/150L (154/150M)	4000/3350 (3750/3350)	120 (130)	<b>9.00</b> ; 9.75	125	13.5	C	B	70
385/65R22.5 TL (1)	3774300	160K (158L)	4500 (4250)	110 (120)	<b>11.75</b> ; 12.25	130	13,5	B	A	72

LEGENDAS: \* Aro indicado em negrito / 1 Não disponível no Brasil / 2 Disponível na versão II / 3 Pneu para eixos livres. Não disponível no Brasil / 4 Versão não Plus / 5 Versão Plus / Δ Aplicação permitida