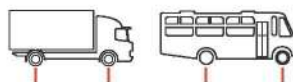




M814

APLICAÇÃO
VEÍCULOS LEVES

CONFIGURAÇÃO
TODAS AS POSIÇÕES



MATRIZ DE APLICAÇÃO



O Bridgestone M814 é um pneu radial sem câmara desenvolvido para uso em eixos direcionais, livres e de tração moderada de micro-ônibus e caminhões leves operando em curta e média distância, incluindo perímetros urbanos.

EXCELENTE
PERFORMANCE
QUILOMÉTRICA.

DESENHO MODERNO QUE
PROPORCIONA EXCELENTE
QUILOMETRAGEM,
CAPACIDADE DE TRAÇÃO
E DIRIGIBILIDADE.

EJETORES DE PEDRAS NOS
SULCOS CENTRAIS
PROPORCIONANDO MENOR
RETENÇÃO DE PEDRAS E MAIOR
RECAPABILIDADE.

MEDIDAS

MEDIDA	IC/SV	CAPACIDADE LONAS	LARGURA ARO MEDIÇÃO (POL)	DIÂMETRO EXTERNO (MM)	LARGURA DA SECÇÃO (MM)	CAPACIDADE CARGA EIXO SIMPLES (KG)	CAPACIDADE CARGA EIXO DUPLO (KG)	PRESSÃO CARGA MÁXIMA (PSI)	PROF. DE SULCOS (MM)
215/75R17.5	126/124 M	12	6,00	777	215	3400	6400	102	14,6
235/75R17.5	132/130 M	14	6,75	807	238	4000	7600	112	14,7