



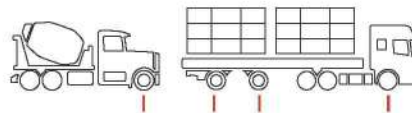
M842

APLICAÇÃO

MISTO

CONFIGURAÇÃO

TODAS AS POSIÇÕES



MATRIZ DE APLICAÇÃO



O M842 é um pneu radial desenvolvido para uso em eixos direcionais, livres e de tração moderada de caminhões e ônibus em percurso misto (pavimento e terra).

RODAGEM COM DESENHO MISTO OTIMIZADO, EXCELENTE TRAÇÃO EM QUALQUER POSIÇÃO.

COMPOSTO DE RODAGEM ESPECIAL, MAIOR RESISTÊNCIA A CORTES, PICOTAMENTOS, RACHADURAS E ATÉ 15% MAIOR QUILOMETRAGEM VS PRODUTO ANTECESSOR.

LONA BIPARTIDA, MENOR RETENÇÃO DE PEDRAS E MAIOR DURABILIDADE DA CARCAÇA.

MELHOR FRENAGEM NO MOLHADO, MAIOR SEGURANÇA.

MEDIDAS

MEDIDA	IC/SV	CAPACIDADE LONAS	LARGURA ARO MEDIDA (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)
295/80R22.5	152/148 K	16	8,25	1062	290	7100	12600	123	17,9
275/80R22.5	149/146 K	16	7,50	1029	276	6500	12000	123	18
12R22.5	152/148 K	16	9,00	1090	296	7100	12600	125	15,3