

T831

APLICAÇÃO

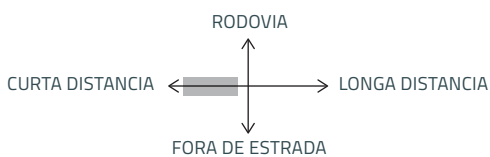
MISTO

CONFIGURAÇÃO

TRAÇÃO



MATRIZ DE APLICAÇÃO



O Firestone T831 é um pneu radial desenvolvido para uso em eixos de tração de caminhões e ônibus, em percursos mistos (pavimento e terra), com velocidade moderada.



1 RODAGEM COM DESENHO MISTO E BLOCOS ROBUSTOS, ÓTIMA TRAÇÃO EM PERCURSOS MISTOS

COMPOSTO DE RODAGEM ESPECIAL, RESISTÊNCIA A CORTES, PICOTAMENTOS E RACHADURAS.

SULCOS EXTRA-LARGOS, MENOR RETENÇÃO DE PEDRAS E MAIOR DURABILIDADE DA CARÇAÇA.

MEDIDAS

MEDIDA	IC/SV	CAPACIDADE LONAS	LARGURA ARO MEDIÇÃO (POL)	DIÂMETRO EXTERNO (MM)	LARGURA DA SECÃO (MM)	CAPACIDADE CARGA EIXO SIMPLES (KG)	CAPACIDADE CARGA EIXO DUPLO (KG)	PRESSÃO CARGA MÁXIMA (PSI)	PROF. DE SULCOS (MM)
295/80R22.5	152/148 G	16	8,25	1072	289	7100	12600	123	25
10.00R20	146/143 D	16	7,50	1064	270	6000	10900	120	23,1
11.00R22	152/149 D	16	8,00	1154	295	7100	13000	120	25
12R22.5	150/147 G	16	9,00	1109	300	6700	12300	120	24,9