

NR 202 245/70R17.5



Ширина профиля	245
Высота профиля	70
Посадочный диаметр	17.5
Категория(индекс)	M
Тип рисунка протектора	Региональная

Технические характеристики

Ось назначения рекомендуемая	Ведущая
Ось назначения допустимая	Рулевая
Индекс несущей способности	136/134
Индекс категории скорости	M
Индекс давления PSI	123
Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	Бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	ЦМК
Тип рисунка протектора	Дорожный
Высота рисунка, мм	16
Максимальная скорость, км	130

Наружный диаметр, мм	793 ± 12
Ширина профиля, мм	252
Статический радиус, мм	365 ± 5
Максимальная нагрузка для одинарных колёс, кг	2240
Максимальная нагрузка для сдвоенных колёс, кг	2120
Внутреннее давление	8.7
Обод рекомендуемый	7.5
Тип вентиля	УБ
Дополнительная маркировка	M+S, 3PMSF
Нормативная документация	ТУ 2521-266-98358561