

NR 201 215/75R17.5



Ширина профиля	215
Высота профиля	75
Посадочный диаметр	17.5
Категория(индекс)	M
Тип рисунка протектора	Региональная

Технические характеристики

Ось назначения рекомендуемая	Ведущая
Ось назначения допустимая	Рулевая
Индекс несущей способности	126/124
Индекс категории скорости	M
Индекс давления PSI	100
Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	Бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	ЦМК
Тип рисунка протектора	Дорожный
Высота рисунка, мм	15.5
Максимальная скорость, км	130

Наружный диаметр, мм	779 ± 12
Ширина профиля, мм	220
Статический радиус, мм	360 ± 7
Максимальная нагрузка для одинарных колёс, кг	1700
Максимальная нагрузка для сдвоенных колёс, кг	1600
Внутреннее давление	7.1
Обод рекомендуемый	6
Тип вентиля	УБ
Дополнительная маркировка	M+S, 3PMSF
Нормативная документация	ТУ 2521-015-98358561