## NR 202 235/75R17.5



Ширина профиля	235
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	132/130
Индекс категории скорости	М
Индекс давления PSI	115
Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	Бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	цмк
Тип рисунка протектора	Дорожный
Высота рисунка, мм	16

Максимальная скорость, км	130
Наружний диаметр, мм	805 ± 6
Ширина профиля, мм	242
Статический радиус, мм	373 ± 5
Максимальная нагрузка для одинарных колёс, кг	2000
Максимальная нагрузка для сдвоенных колёс, кг	1900
Внутренее давление	8
Обод рекомендуемый	6.75
Тип вентиля	УБ
Дополнительная маркировка	M+S, 3PMSF
Нормативная документация	ТУ 2521-056-98358561