

# NR 202 225/75R17.5



Ширина профиля	225
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	129/127
Индекс категории скорости	M
Индекс давления PSI	105
Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	Бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	ЦМК
Тип рисунка протектора	Дорожный

<b>Высота рисунка, мм</b>	<b>15.5</b>
<b>Максимальная скорость, км</b>	<b>130</b>
<b>Наружний диаметр, мм</b>	<b>789 ± 12</b>
<b>Ширина профиля, мм</b>	<b>235</b>
<b>Статический радиус, мм</b>	<b>364 ± 5</b>
<b>Максимальная нагрузка для одинарных колёс, кг</b>	<b>1850</b>
<b>Максимальная нагрузка для сдвоенных колёс, кг</b>	<b>1750</b>
<b>Внутреннее давление</b>	<b>7.4</b>
<b>Обод рекомендуемый</b>	<b>6.75</b>
<b>Тип вентиля</b>	<b>УБ</b>
<b>Дополнительная маркировка</b>	<b>M+S, 3PMSF</b>
<b>Нормативная документация</b>	<b>ТУ 2521-225-98358561</b>