

# NR 201 285/70R19.5



Ширина профиля	285
Высота профиля	70
Посадочный диаметр	19.5
Категория(индекс)	M
Тип рисунка протектора	Региональная

## Технические характеристики

Ось назначения рекомендуемая	Ведущая
Ось назначения допустимая	Рулевая
Индекс несущей способности	145/143
Индекс категории скорости	M
Индекс давления PSI	125
Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	Бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	ЦМК
Тип рисунка протектора	Дорожный

<b>Высота рисунка, мм</b>	<b>17</b>
<b>Максимальная скорость, км</b>	<b>130</b>
<b>Наружний диаметр, мм</b>	<b>900 ± 14</b>
<b>Ширина профиля, мм</b>	<b>294</b>
<b>Статический радиус, мм</b>	<b>417 ± 6</b>
<b>Максимальная нагрузка для одинарных колёс, кг</b>	<b>2900</b>
<b>Максимальная нагрузка для сдвоенных колёс, кг</b>	<b>2725</b>
<b>Внутреннее давление</b>	<b>8.8</b>
<b>Обод рекомендуемый</b>	<b>8.25</b>
<b>Тип вентиля</b>	<b>УБ</b>
<b>Дополнительная маркировка</b>	<b>M+S, 3PMSF</b>
<b>Нормативная документация</b>	<b>ТУ 2521-010-98358561</b>