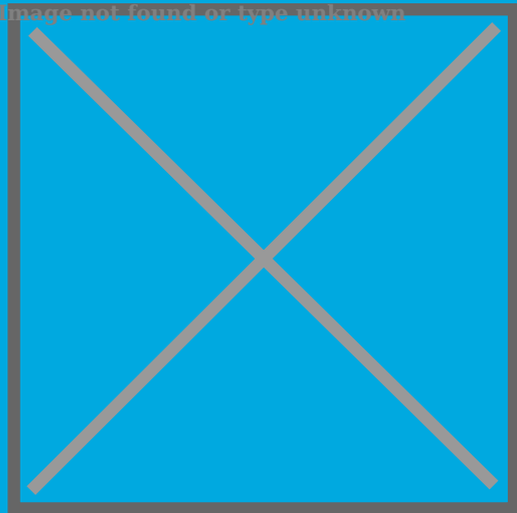


# NU 301 245/70R19.5



Ширина профиля	245
Высота профиля	70
Посадочный диаметр	19,5
Категория(индекс)	M
Тип рисунка протектора	Город

## Технические характеристики

Типоразмер!	245/70R19.5
Ось назначения рекомендуемая	Всепоозиционная
Ось назначения допускаемая **	-
Индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки на одинарную/сдвоенную шину	136/134
Индекс категории скорости	M
Индекс давления PSI	115
Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	Бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	ЦМК
Тип рисунка протектора	Город
Высота рисунка, мм	15

<b>Максимальная скорость, км/ч</b>	<b>130</b>
<b>Наружный диаметр, мм.</b>	<b>839 ± 12</b>
<b>Ширина профиля, мм. (не более)</b>	<b>252</b>
<b>Статический радиус, мм.</b>	<b>389 ± 6</b>
<b>Масса шины, кг. (± 5%)</b>	<b>36.3</b>
<b>Максимально допустимая нагрузка для одинарных колес, кг</b>	<b>2,240</b>
<b>Максимально допустимая нагрузка для сдвоенных колес, кг</b>	<b>2,120</b>
<b>Внутреннее давление, соответствующее максимальной нагрузке, кгс/см<sup>2</sup></b>	<b>8.1</b>
<b>Обод рекомендуемый</b>	<b>7.50</b>
<b>Тип вентиля бескамерной шины</b>	<b>УБ</b>
<b>Ездовая камера</b>	<b>-</b>
<b>Тип вентиля ездовой камеры</b>	<b>-</b>
<b>Ободная лента</b>	<b>-</b>
<b>Дополнительная маркировка</b>	<b>M+S</b>
<b>Количество шипов, шт. *</b>	<b>ТУ 2521-208- 98358561-2014</b>