

# КАМА-365 LT

## 185/75R16C



Ширина профиля	185
Высота профиля	75
Посадочный диаметр	16C
Категория(индекс)	Q
Тип рисунка протектора	зимний нешипуемый

## Технические характеристики

Типоразмер	185/75R16C
Индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки на одинарную/сдвоенную шину	104/102
Индекс категории скорости	Q
Индекс давления PSI	69
Тип конструкции	радиальная
Исполнение	бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	комбинированная
Тип рисунка протектора	зимний нешипуемый
Максимальная скорость, км/ч	160

<b>Наружный диаметр, мм.</b>	<b>680 ± 7</b>
<b>Ширина профиля, мм. (не более)</b>	<b>184</b>
<b>Статический радиус, мм.</b>	<b>317 ± 3</b>
<b>Масса шины, кг. (± 5%)</b>	<b>11.6</b>
<b>Максимальная нагрузка для одинарных колес, кг</b>	<b>900</b>
<b>Максимальная нагрузка для сдвоенных колес, кг</b>	<b>850</b>
<b>Внутреннее давление, соответствующее максимальной нагрузке, кгс/см<sup>2</sup></b>	<b>4.8</b>
<b>Обод рекомендуемый</b>	<b>5 J</b>
<b>Тип вентиля бескамерной шины</b>	<b>ЛБ</b>
<b>Тип вентиля ездовой камеры</b>	<b>-</b>
<b>Дополнительная маркировка</b>	<b>M+S</b>
<b>Количество шипов, шт. (ошиповка по заявке клиента)</b>	<b>-</b>