

# КАМА FLAME M/T

## 185/75R16



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

## Технические характеристики

Индекс несущей способности	97
Индекс категории скорости	Q
Исполнение	бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	комбинированная
Тип рисунка протектора	повышенная проходимость
Максимальная скорость, км	160
Наружный диаметр, мм	693 ± 7
Ширина профиля, мм	184
Статический радиус, мм	318 ± 3
Максимальная нагрузка, кг	730

<b>Внутреннее давление</b>	<b>3</b>
<b>Обод рекомендуемый</b>	<b>5J</b>
<b>Тип вентиля</b>	<b>ЛБ</b>
<b>Дополнительная маркировка</b>	<b>M+S, POR</b>
<b>Нормативная документация</b>	<b>ТУ 22.11.11-225-98358561</b>