

КАМА FLAME M/T

205/70R16



Ширина профиля	205
Высота профиля	70
Посадочный диаметр	16
Категория(индекс)	Q
Тип рисунка протектора	повышенной проходимости

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	694 ± 7
Ширина профиля, мм	209

Статический радиус, мм	315 ± 3
Максимальная нагрузка, кг	730
Внутреннее давление	2.5
Обод рекомендуемый	6 J
Тип вентиля	ЛБ
Дополнительная маркировка	M+S, POR
Нормативная документация	ТУ 22.11.11-222-98358561