

КАМА FLAME M/T

215/65R16



Ширина профиля	215
Высота профиля	65
Посадочный диаметр	16
Категория(индекс)	Q
Тип рисунка протектора	повышенной проходимости

Технические характеристики

Индекс несущей способности	102
Индекс категории скорости	Q
Исполнение	бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	комбинированная
Тип рисунка протектора	повышенная проходимость
Максимальная скорость, км	160

Наружный диаметр, мм	686 ± 7
Ширина профиля, мм	221
Статический радиус, мм	312 ± 3
Максимальная нагрузка, кг	850
Внутреннее давление	3
Обод рекомендуемый	6 1/2 J
Тип вентиля	ЛБ
Дополнительная маркировка	M+S, POR
Нормативная документация	ТУ 22.11.11-220-98358561