KAMA FLAME M/T 235/75R15



Ширина профиля	235
Высота профиля	75
Посадочный диаметр	15
Категория(индекс)	Q
Тип рисунка протектора	повышенной проходимости

Технические характеристики

Индекс несущей способности	109
Индекс категории скорости	Q
Исполнение	бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	комбинированная
Тип рисунка протектора	повышенная проходимость
Максимальная скорость, км	160
Наружний диаметр, мм	733 ± 7
Ширина профиля, мм	235

Статический радиус, мм	328 ± 3
Максимальная нагрузка, кг	1030
Внутренее давление	3
Обод рекомендуемый	6 1/2 J
Тип вентиля	ЛБ
Дополнительная маркировка	M+S, POR
Нормативная документация	ТУ 22.11.11-223-98358561