

КАМА FLAME A/T

185/75R16



Ширина профиля	185
Высота профиля	75
Посадочный диаметр	16
Категория(индекс)	T
Тип рисунка протектора	зимний симметричный

Технические характеристики

Типоразмер	185/75R16
Индексы несущей способности и категории скорости	97 T
Тип конструкции	радиальная
Исполнение	бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	комбинированная
Тип рисунка протектора	зимний симметричный
Максимальная скорость, км/ч	190
Наружный диаметр, мм.	684 ± 7
Ширина профиля, мм. (не более)	186

Статический радиус, мм.	310 ± 3
Максимальная нагрузка, кг	730
Внутреннее давление, соответствующее максимальной нагрузке, кгс/см²	3.0
Обод рекомендуемый	5J
Тип вентиля бескамерной шины	ЛБ
Дополнительная маркировка	M+S
Количество шипов, шт.	-