

КАМА-365 LT

185/75R16C



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

Технические характеристики

Индекс несущей способности	104/102
Индекс категории скорости	Q
Индекс давления PSI	69
Тип конструкции	радиальная
Исполнение	бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	комбинированная
Тип рисунка протектора	зимний

Максимальная скорость, км	160
Наружный диаметр, мм	680 ± 7
Ширина профиля, мм	184
Статический радиус, мм	314 ± 3
Максимальная нагрузка для одинарных колёс, кг	900
Максимальная нагрузка для сдвоенных колёс, кг	850
Внутреннее давление	4.8
Обод рекомендуемый	5 J
Тип вентиля	ЛБ
Дополнительная маркировка	M+S
Нормативная документация	ТУ 22.11.13-071-98358561