

КАМА EURO LCV-131

185/75R16C



Ширина профиля	185
Высота профиля	75
Посадочный диаметр	16C
Категория(индекс)	N
Тип рисунка протектора	дорожный

Технические характеристики

Типоразмер	185/75R16C
Индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки на одинарную/сдвоенную шину	104/102
Индекс категории скорости	N
Индекс давления PSI	70
Тип конструкции	радиальная
Исполнение	бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	комбинированная
Тип рисунка протектора	дорожный

Максимальная скорость, км/ч	140
Наружный диаметр, мм.	684 ± 7
Ширина профиля, мм. (не более)	184
Статический радиус, мм.	317 ± 3
Масса шины, кг.(± 5%)	11.3
Максимальная нагрузка для одинарных колес, кг	900
Максимальная нагрузка для сдвоенных колес, кг	850
Внутреннее давление, соответствующее максимальной нагрузке, кгс/см²	4.8
Обод рекомендуемый	5 1/2 J
Тип вентиля бескамерной шины	ЛБ
Дополнительная маркировка	-
Количество шипов, шт.	-