

КАМА TRACE (НК-135)

225/75R16C



Ширина профиля	225
Высота профиля	75
Посадочный диаметр	16C
Категория(индекс)	R
Тип рисунка протектора	дорожный

Технические характеристики

Типоразмер	225/75R16C
Индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки на одинарную/сдвоенную шину	121/120
Индекс категории скорости	R
Индекс давления PSI	83
Тип конструкции	радиальная

Исполнение	бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	комбинированная
Тип рисунка протектора	дорожный
Максимальная скорость, км/ч	170
Наружный диаметр, мм.	744 ± 7
Ширина профиля, мм. (не более)	222
Статический радиус, мм.	340 ± 3
Максимальная нагрузка для одинарных колес, кг	1450
Максимальная нагрузка для сдвоенных колес, кг	1400
Внутреннее давление, соответствующее максимальной нагрузке, кгс/см²	5.9
Обод рекомендуемый	6 J
Тип вентиля бескамерной шины	ЛБ
Ездовая камера	-
Тип вентиля ездовой камеры	-
Дополнительная маркировка	-
Количество шипов, шт. (ошиповка по заявке клиента)	-