

КАМА АТТ 520/85R42В



Ширина профиля	520
Высота профиля	85
Посадочный диаметр	42
Категория(индекс)	В
Тип рисунка протектора	

Технические характеристики

Индекс несущей способности	162
Индекс категории скорости	В
Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	Безкамерная
Конструкция каркаса и брекера	Комбинированная
Тип рисунка протектора	Повышенной проходимости
Максимальная скорость, км	50
Наружный диаметр, мм	1 951 ± 29
Ширина профиля, мм	516
Статический радиус, мм	897 ± 13
Максимальная нагрузка, кг	4750*

Внутреннее давление, кПа	240
Обод рекомендуемый	W16L
Ездовая камера	-
Тип вентиля камеры	ТК
Ободная лента	-
Нормативная документация	ТУ 22.11.14-297-98358561