

КАМА АТТ 520/85R42А8



Ширина профиля	520
Высота профиля	85
Посадочный диаметр	42
Категория(индекс)	A8
Тип рисунка протектора	

Технические характеристики

Индекс несущей способности	162
Индекс категории скорости	A8
Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	Безкамерная
Конструкция каркаса и брекера	Комбинированная
Тип рисунка протектора	Повышенной проходимости
Максимальная скорость, км	40
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