

КАМА АТТ 520/70R38



Ширина профиля	520
Высота профиля	70
Посадочный диаметр	38
Категория(индекс)	A8/B
Тип рисунка протектора	

Технические характеристики

Норма слойности	-
Индекс несущей способности	150/147
Индекс категории скорости	A8/B
Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	Безкамерная
Конструкция каркаса и брекера	Комбинированная
Тип рисунка протектора	Повышенной проходимости
Максимальная скорость, км	40/50
Наружный диаметр, мм	1 749 ± 26
Ширина профиля, мм	516

Статический радиус, мм	803 ± 16
Максимальная нагрузка, кг	3350/3075
Внутреннее давление, кПа	160
Обод рекомендуемый	W16L
Ездовая камера	-
Тип вентиля камеры	TK
Ободная лента	-
Нормативная документация	ТУ 22.11.14-363-98358561