KAMA ATT 520/70R38B



Ширина профиля	520
Высота профиля	70
Посадочный диаметр	38
Категория(индекс)	В
Тип рисунка протектора	

Технические характеристики

Индекс несущей способности	147
Индекс категории скорости	В
Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	Комбинированная
Тип рисунка протектора	Повышенной проходимости
Максимальная скорость, км	50
Наружный диаметр, мм.	1749 ± 26
Ширина профиля, мм. (не более)	516

Статический радиус, мм.	803 ± 16
Масса шины, кг. (± 5%)	158
Максимально допустимая нагрузка, кг	3075
Внутреннее давление, соответствующее максимальной нагрузке, кПа	160
Обод рекомендуемый	W16L
Нормативный документ	TY 22.11.14-363-98358561