KAMA ACT 800/70R38A8



Ширина профиля	800
Высота профиля	70
Посадочный диаметр	38
Категория(индекс)	A8
Тип рисунка протектора	

Технические характеристики

Индекс несущей способности	181
Индекс категории скорости	A8
Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	Комбинированная
Тип рисунка протектора	Повышенной проходимости
Максимальная скорость, км	40
Наружный диаметр, мм.	2085 ± 31
Ширина профиля, мм. (не более)	798

Статический радиус, мм.	959 ± 14
Масса шины, кг. (± 5%)	264,2
Максимально допустимая нагрузка, кг	8250
Внутреннее давление, соответствующее максимальной нагрузке, кПа	280
Обод рекомендуемый	DW25B
Нормативный документ	ТУ 22.11.14-316-98358561