

КАМА АСТ 800/70R38А8



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	Безкамерная
Конструкция каркаса и брекера	Комбинированная
Тип рисунка протектора	Повышенной проходимости
Максимальная скорость, км	40
Наружный диаметр, мм	2 085 ± 31
Ширина профиля, мм	798
Статический радиус, мм	959 ± 14
Максимальная нагрузка, кг	8250*

Внутреннее давление, кПа	280
Обод рекомендуемый	DW25B
Ездовая камера	-
Тип вентиля камеры	ТК
Ободная лента	-
Нормативная документация	ТУ 22.11.14-316-98358561