

КАМА АТТ 710/70R38D



Ширина профиля	710
Высота профиля	70
Посадочный диаметр	38
Категория(индекс)	D
Тип рисунка протектора	

Технические характеристики

Индекс несущей способности	166
Индекс категории скорости	D
Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	Безкамерная
Конструкция каркаса и брекера	Комбинированная
Тип рисунка протектора	Повышенной проходимости
Максимальная скорость, км	65
Наружный диаметр, мм	1 959 ± 29
Ширина профиля, мм	716
Статический радиус, мм	885 ± 13
Максимальная нагрузка, кг	5300*

Внутреннее давление, кПа	160
Обод рекомендуемый	DW23B
Ездовая камера	-
Тип вентиля камеры	ТК
Ободная лента	-
Нормативная документация	ТУ 22.11.14-197-98358561