

КАМА АТТ 710/70R38



| | |
|------------------------|------|
| Ширина профиля | 710 |
| Высота профиля | 70 |
| Посадочный диаметр | 38 |
| Категория(индекс) | D/A8 |
| Тип рисунка протектора | |

Технические характеристики

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| Норма слойности | - |
| Индекс несущей способности | 166/169 |
| Индекс категории скорости | D/A8 |
| Тип конструкции | Радиальная |
| Исполнение | Безкамерная |
| Конструкция каркаса и брекера | Комбинированная |
| Тип рисунка протектора | Повышенной проходимости |
| Максимальная скорость, км | 65/40 |
| Наружный диаметр, мм | 1 959 ± 29 |
| Ширина профиля, мм | 716 |

| | |
|----------------------------------|---------------------------------|
| Статический радиус, мм | 885 ± 13 |
| Максимальная нагрузка, кг | 5300*/5800* |
| Внутреннее давление, кПа | 160 |
| Обод рекомендуемый | DW23B |
| Ездовая камера | - |
| Тип вентиля камеры | TK |
| Ободная лента | - |
| Нормативная документация | ТУ 22.11.14-197-98358561 |