

# КАМА ALGA LT (НК-534) 155R13С



|                        |     |
|------------------------|-----|
| Ширина профиля         | 155 |
| Посадочный диаметр     | 19С |
| Категория(индекс)      | R   |
| Тип рисунка протектора |     |

## Технические характеристики

|                               |                 |
|-------------------------------|-----------------|
| Индекс несущей способности    | 90/88           |
| Индекс категории скорости     | R               |
| Индекс давления PSI           | 65              |
| Тип конструкции               | радиальная      |
| Исполнение                    | бескамерное     |
| Конструкция каркаса и брекера | комбинированная |
| Тип рисунка протектора        | зимний          |
| Максимальная скорость, км     | 130             |
| Наружный диаметр, мм          | 578 ± 9         |

|                                                      |                                 |
|------------------------------------------------------|---------------------------------|
| <b>Ширина профиля, мм</b>                            | <b>157</b>                      |
| <b>Статический радиус, мм</b>                        | <b>262 ± 4</b>                  |
| <b>Максимальная нагрузка для одинарных колёс, кг</b> | <b>600</b>                      |
| <b>Внутреннее давление</b>                           | <b>4.6</b>                      |
| <b>Обод рекомендуемый</b>                            | <b>4 1/2 J</b>                  |
| <b>Тип вентиля</b>                                   | <b>ЛБ</b>                       |
| <b>Дополнительная маркировка</b>                     | <b>M+S, 3PMSF</b>               |
| <b>Нормативная документация</b>                      | <b>ТУ 22.11.13-258-98358561</b> |