

# NU 301 295/80R22.5



|                        |       |
|------------------------|-------|
| Ширина профиля         | 295   |
| Высота профиля         | 80    |
| Посадочный диаметр     | 22.5  |
| Категория(индекс)      | M     |
| Тип рисунка протектора | Город |

## Технические характеристики

|                               |                 |
|-------------------------------|-----------------|
| Ось назначения рекомендуемая  | Всепоозиционная |
| Ось назначения допустимая     | -               |
| Индекс несущей способности    | 152/148         |
| Индекс категории скорости     | M               |
| Индекс давления PSI           | 125             |
| Тип конструкции               | Радиальная      |
| Исполнение                    | Бескамерное     |
| Конструкция каркаса и брекера | ЦМК             |
| Тип рисунка протектора        | Дорожный        |
| Высота рисунка, мм            | 17              |
| Максимальная скорость, км     | 130             |

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| <b>Наружный диаметр, мм</b>                          | <b>105 3 ± 16</b>           |
| <b>Ширина профиля, мм</b>                            | <b>310</b>                  |
| <b>Статический радиус, мм</b>                        | <b>492 ± 7</b>              |
| <b>Максимальная нагрузка для одинарных колёс, кг</b> | <b>3550</b>                 |
| <b>Максимальная нагрузка для сдвоенных колёс, кг</b> | <b>3150</b>                 |
| <b>Внутреннее давление</b>                           | <b>8.8</b>                  |
| <b>Обод рекомендуемый</b>                            | <b>9</b>                    |
| <b>Тип вентиля</b>                                   | <b>УБ</b>                   |
| <b>Дополнительная маркировка</b>                     | <b>M+S</b>                  |
| <b>Нормативная документация</b>                      | <b>ТУ 2521-259-98358561</b> |