

# NT 202 265/70R19,5



|                               |          |
|-------------------------------|----------|
| <b>Ширина профиля</b>         | 265      |
| <b>Высота профиля</b>         | 70       |
| <b>Посадочный диаметр</b>     | R19,5    |
| <b>Категория(индекс)</b>      | J        |
| <b>Тип рисунка протектора</b> | Дорожный |

## Технические характеристики

|  |             |
|--|-------------|
| <b>Типоразмер</b>  | 265/70R19,5 |
| <b>Ось назначения рекомендуемая</b>  | Прицепная   |
| <b>Ось назначения допускаемая **</b>   | -           |
| <b>Индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки на одинарную/двоенную шину</b> | 143/141     |
| <b>Индекс категории скорости</b>   | J           |
| <b>Индекс давления PSI</b>   | 125         |
| <b>Тип конструкции</b>   | Радиальная  |
| <b>Исполнение</b>  | Бескамерное |
| <b>Конструкция каркаса и брекера</b>   | ЦМК         |
| <b>Тип рисунка протектора</b>  | Дорожный    |
| <b>Высота рисунка, мм</b>  | 14          |

|   |          |
|---|----------|
| <b>Максимальная скорость, км/ч</b>  | 100      |
| <b>Наружный диаметр, мм.</b>  | 867 ± 13 |
| <b>Ширина профиля, мм. (не более)</b>   | 265      |
| <b>Статический радиус, мм.</b>  | 396 ± 6  |
| <b>Масса шины, кг. (± 5%)</b>   | 42.0     |
| <b>Максимально допустимая нагрузка для одинарных колес, кг</b>                        | 2,725    |
| <b>Максимально допустимая нагрузка для сдвоенных колес, кг</b>                        | 2,575    |
| <b>Внутреннее давление, соответствующее максимальной нагрузке, кгс/см<sup>2</sup></b> | 8.7      |
| <b>Обод рекомендуемый</b>   | 7.50     |
| <b>Тип вентиля бескамерной шины</b>   | УБ       |
| <b>Ездовая камера</b>   | -        |
| <b>Тип вентиля ездовой камеры</b>   | -        |
| <b>Ободная лента</b>  | -        |
| <b>Дополнительная маркировка</b>  | M+S      |
| <b>Количество шипов, шт. *</b>  | -        |