

# КАМА-312 7.50R16



<b>Ширина профиля</b>	<b>7.50</b>
<b>Посадочный диаметр</b>	<b>16</b>
<b>Категория(индекс)</b>	<b>N</b>
<b>Тип рисунка протектора</b>	

## Технические характеристики

<b>Индекс несущей способности</b>	<b>121/120</b>
<b>Индекс категории скорости</b>	<b>N</b>
<b>Индекс давления PSI</b>	<b>111</b>
<b>Тип конструкции</b>	<b>радиальная</b>
<b>Исполнение</b>	<b>бескамерное</b>
<b>Конструкция каркаса и брекера</b>	<b>комбинированная</b>
<b>Тип рисунка протектора</b>	<b>универсальный</b>
<b>Максимальная скорость, км</b>	<b>140</b>
<b>Наружный диаметр, мм</b>	<b>830</b>

<b>Ширина профиля, мм</b>	<b>216</b>
<b>Статический радиус, мм</b>	<b>377 ± 6</b>
<b>Максимальная нагрузка для одинарных колёс, кг</b>	<b>1450</b>
<b>Максимальная нагрузка для сдвоенных колёс, кг</b>	<b>1400</b>
<b>Внутреннее давление</b>	<b>7.8</b>
<b>Обод рекомендуемый</b>	<b>6.00</b>
<b>Тип вентиля</b>	<b>ЛБ</b>
<b>Дополнительная маркировка</b>	<b>M+S</b>
<b>Нормативная документация</b>	<b>ТУ 22.11.13-073-98358561</b>