

# КАМА-406 8.15-15



<b>Ширина профиля</b>	<b>8,15</b>
<b>Посадочный диаметр</b>	<b>15</b>
<b>Категория(индекс)</b>	<b>A5</b>
<b>Тип рисунка протектора</b>	<b>Повышенной проходимости</b>

## Технические характеристики

<b>Норма слоистости</b>	<b>10</b>
<b>Индекс несущей способности</b>	<b>146</b>
<b>Индекс категории скорости</b>	<b>A5</b>
<b>Тип конструкции</b>	<b>Диагональная</b>
<b>Исполнение</b>	<b>Камерное</b>
<b>Конструкция каркаса и брекера</b>	<b>Текстильная</b>
<b>Тип рисунка протектора</b>	<b>Повышенной проходимости</b>
<b>Максимальная скорость, км</b>	<b>25</b>
<b>Наружный диаметр, мм</b>	<b>678 ± 10</b>

<b>Ширина профиля, мм</b>	<b>210</b>
<b>Статический радиус, мм</b>	<b>305 ± 5</b>
<b>Максимальная нагрузка, кг</b>	<b>3000</b>
<b>Внутреннее давление, кПа</b>	<b>800</b>
<b>Обод рекомендуемый</b>	<b>7</b>
<b>Ездовая камера</b>	<b>8,15/65-15</b>
<b>Тип вентиля камеры</b>	<b>ГК-95, ГК-105, ГК-115</b>
<b>Ободная лента</b>	<b>130-15</b>
<b>Нормативная документация</b>	<b>ТУ 2521-016-00148990</b>