

# КАМА-432 7.50-20



Ширина профиля	7,50
Посадочный диаметр	20
Категория(индекс)	A6
Тип рисунка протектора	Повышенной проходимости

## Технические характеристики

Норма слойности	6
Индекс несущей способности	102
Индекс категории скорости	A6
Тип конструкции	Диагональная
Исполнение	Камерное
Конструкция каркаса и брекера	Текстильная
Тип рисунка протектора	Повышенной проходимости
Максимальная скорость, км	30
Наружный диаметр, мм	915 ± 14

<b>Ширина профиля, мм</b>	<b>205</b>
<b>Статический радиус, мм</b>	<b>427 ± 7</b>
<b>Максимальная нагрузка, кг</b>	<b>850</b>
<b>Внутреннее давление, кПа</b>	<b>250</b>
<b>Обод рекомендуемый</b>	<b>5,50F</b>
<b>Ездовая камера</b>	<b>7,50-20</b>
<b>Тип вентиля камеры</b>	<b>ЛК-35-16,5</b>
<b>Ободная лента</b>	<b>-</b>
<b>Нормативная документация</b>	<b>ТУ 2521-238-98358561</b>