

# VELTA AT300 29x2.1 (54-622)



Ширина профиля	2.1
Высота профиля	29
Тип рисунка протектора	

## Технические характеристики

Температура эксплуатации окружающей среды, °C	-10 +45
Тип конструкции	диагональная
Исполнение	камерное
Конструкция каркаса и брекера	текстильная
Тип рисунка протектора	универсальный

<b>Наружный диаметр, мм</b>	<b>743</b>
<b>Максимальный наружный диаметр, мм</b>	<b>753</b>
<b>Ширина профиля, мм</b>	<b>54</b>
<b>Максимальная ширина профиля, мм</b>	<b>62</b>
<b>Внутреннее давление, кПа</b>	<b>400</b>
<b>Обод рекомендуемый</b>	<b>27, 30,5</b>
<b>Ездовая камера</b>	<b>29x1.95-2.215</b>
<b>Тип вентиля камеры</b>	<b>Автомобильный</b>
<b>Ободная лента</b>	<b>29"-18</b>
<b>Нормативная документация</b>	<b>ТУ 22.11.12-353-98358561</b>