

# I-68A 11.00R20



<b>Ширина профиля</b>	11.00
<b>Посадочный диаметр</b>	R20
<b>Категория(индекс)</b>	K
<b>Тип рисунка протектора</b>	универсальный

## Технические характеристики

<b>Типоразмер</b>	11.00R20
<b>Индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки на одинарную/сдвоенную шину</b>	150/146
<b>Индекс категории скорости</b>	K
<b>Индекс давления PSI</b>	119
<b>Норма слойности</b>	16
<b>Тип конструкции</b>	радиальная
<b>Исполнение</b>	камерное
<b>Конструкция каркаса и брекера</b>	комбинированная
<b>Тип рисунка протектора</b>	универсальный
<b>Максимальная скорость, км/ч</b>	110
<b>Наружный диаметр, мм.</b>	1082 ± 15

<b>Ширина профиля, мм. (не более)</b>	286
<b>Статический радиус, мм.</b>	505 ± 7
<b>Максимальная нагрузка для одинарных колес, кгс</b>	3,350
<b>Максимальная нагрузка для сдвоенных колес, кгс</b>	3,000
<b>Внутреннее давление, соответствующее максимальной нагрузке, кгс/см<sup>2</sup></b>	8.2
<b>Обод рекомендуемый</b>	8.0-20
<b>Тип вентиля бескамерной шины</b>	-
<b>Ездовая камера</b>	11.00-20
<b>Тип вентиля ездовой камеры</b>	ГК-145
<b>Ободная лента</b>	7.7-20
<b>Масса шины (покрышка, камера, ободная лента), кг</b>	66.9
<b>Дополнительная маркировка</b>	M+S
<b>Количество шипов, шт.</b>	78