

# NU 703 11.00R20



Ширина профиля	11.00
Посадочный диаметр	20
Категория(индекс)	J
Тип рисунка протектора	Стройка

## Технические характеристики

Типоразмер!	11.00R20
Ось назначения рекомендуемая	Всепоозиционная
Ось назначения допускаемая **	-
Индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки на одинарную/сдвоенную шину	150/146 152/149
Индекс категории скорости	K J
Индекс давления PSI	120
Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	Камерное
Конструкция каркаса и брекера	ЦМК
Тип рисунка протектора	Стройка
Максимальная скорость, км/ч	110 100

<b>Наружный диаметр, мм.</b>	<b>1082 ± 16</b>
<b>Ширина профиля, мм. (не более)</b>	<b>297</b>
<b>Статический радиус, мм.</b>	<b>505 ± 7</b>
<b>Максимально допустимая нагрузка для одинарных колес, кг</b>	<b>3 350 3 550</b>
<b>Максимально допустимая нагрузка для двойных колес, кг</b>	<b>3 000 3 250</b>
<b>Внутреннее давление, соответствующее максимальной нагрузке, кгс/см<sup>2</sup></b>	<b>8.4</b>
<b>Обод рекомендуемый</b>	<b>8.00</b>
<b>Тип вентиля бескамерной шины</b>	<b>-</b>
<b>Ездовая камера</b>	<b>11,00-20</b>
<b>Тип вентиля ездовой камеры</b>	<b>ГК-145</b>
<b>Ободная лента</b>	<b>7,7-20</b>
<b>Дополнительная маркировка</b>	<b>M+S, MRT, TRACTION</b>
<b>Количество шипов, шт. *</b>	<b>ТУ 22.11.14-095-98358561-2020</b>