

# NR 702 13R22.5



Ширина профиля	13
Посадочный диаметр	22.5
Категория(индекс)	К
Тип рисунка протектора	Стройка

## Технические характеристики

Ось назначения рекомендуемая	Ведущая
Ось назначения допустимая	-
Индекс несущей способности	156/151
Индекс категории скорости	К
Индекс давления PSI	127
Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	Бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	ЦМК
Тип рисунка протектора	Повышенной проходимости
Высота рисунка, мм	22.5
Максимальная скорость, км	110

<b>Наружный диаметр, мм</b>	<b>1128 ± 8</b>
<b>Ширина профиля, мм</b>	<b>326</b>
<b>Статический радиус, мм</b>	<b>525 ± 8</b>
<b>Максимальная нагрузка для одинарных колёс, кг</b>	<b>4000</b>
<b>Максимальная нагрузка для сдвоенных колёс, кг</b>	<b>3450</b>
<b>Внутреннее давление</b>	<b>8.9</b>
<b>Обод рекомендуемый</b>	<b>9.75</b>
<b>Тип вентиля</b>	<b>УБ</b>
<b>Дополнительная маркировка</b>	<b>M+S, POR</b>
<b>Нормативная документация</b>	<b>ТУ 22.11.14-044-98358561</b>