

# NF 701 11R22,5



<b>Ширина профиля</b>	11
<b>Посадочный диаметр</b>	R22,5
<b>Категория(индекс)</b>	K
<b>Тип рисунка протектора</b>	Дорожный/внедорожный

## Технические характеристики

<b>Типоразмер</b>	11R22,5
<b>Ось назначения рекомендуемая</b>	Рулевая
<b>Ось назначения допускаемая **</b>	Ведущая
<b>Индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки на одинарную/сдвоенную шину</b>	148/145
<b>Индекс категории скорости</b>	K
<b>Индекс давления PSI</b>	125
<b>Тип конструкции</b>	Радиальная
<b>Исполнение</b>	Бескамерное
<b>Конструкция каркаса и брекера</b>	ЦМК
<b>Тип рисунка протектора</b>	Дорожный/внедорожный
<b>Высота рисунка, мм</b>	17

<b>Максимальная скорость, км/ч</b>	110
<b>Наружный диаметр, мм.</b>	1 055 ± 16
<b>Ширина профиля, мм. (не более)</b>	290
<b>Статический радиус, мм.</b>	489 ± 7
<b>Масса шины, кг. (± 5%)</b>	55.6
<b>Максимально допустимая нагрузка для одинарных колес, кг</b>	3,150
<b>Максимально допустимая нагрузка для сдвоенных колес, кг</b>	2,900
<b>Внутреннее давление, соответствующее максимальной нагрузке, кгс/см<sup>2</sup></b>	8.5
<b>Обод рекомендуемый</b>	8.25
<b>Тип вентиля бескамерной шины</b>	УБ
<b>Ездовая камера</b>	-
<b>Тип вентиля ездовой камеры</b>	-
<b>Ободная лента</b>	-
<b>Количество шипов, шт. *</b>	-