

NF 702 11R22.5



Ширина профиля	11
Посадочный диаметр	22,5
Категория(индекс)	К
Тип рисунка протектора	Стройка

Технические характеристики

Типоразмер!	11R22.5
Ось назначения рекомендуемая	Рулевая
Ось назначения допускаемая **	Ведущая
Индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки на одинарную/сдвоенную шину	148/145
Индекс категории скорости	К
Индекс давления PSI	125
Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	Бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	ЦМК
Тип рисунка протектора	Стройка
Максимальная скорость, км/ч	110

Наружный диаметр, мм.	1 055 ± 15
Ширина профиля, мм. (не более)	290
Статический радиус, мм.	489 ± 7
Максимально допустимая нагрузка для одинарных колес, кг	3,150
Максимально допустимая нагрузка для сдвоенных колес, кг	2,900
Внутреннее давление, соответствующее максимальной нагрузке, кгс/см²	8.7
Обод рекомендуемый	8.25
Тип вентиля бескамерной шины	УБ
Ездовая камера	-
Тип вентиля ездовой камеры	-
Ободная лента	-
Дополнительная маркировка	M+S, MPT
Количество шипов, шт. *	ТУ 22.11.14-099-98358561-2020