

NF 702 13R22.5



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

Технические характеристики

Ось назначения рекомендуемая	Рулевая
Ось назначения допустимая	Ведущая
Индекс несущей способности	156/150
Индекс категории скорости	К
Индекс давления PSI	127
Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	Бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	ЦМК
Тип рисунка протектора	Дорожный/внедорожный
Высота рисунка, мм	18
Максимальная скорость, км	110

Наружный диаметр, мм	1124 ± 17
Ширина профиля, мм	326
Статический радиус, мм	521 ± 8
Максимальная нагрузка для одинарных колёс, кг	4000
Максимальная нагрузка для сдвоенных колёс, кг	3350
Внутреннее давление	8.9
Обод рекомендуемый	9.75
Тип вентиля	УБ
Дополнительная маркировка	M+S, MPT
Нормативная документация	ТУ 22.11.14-074-98358561