

NF 201 275/70R22.5



Ширина профиля	275
Высота профиля	70
Посадочный диаметр	22.5
Категория(индекс)	M
Тип рисунка протектора	Региональная

Технические характеристики

Ось назначения рекомендуемая	Рулевая
Ось назначения допустимая	Ведущая
Индекс несущей способности	148/145
Индекс категории скорости	M
Индекс давления PSI	130
Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	Бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	ЦМК
Тип рисунка протектора	Дорожный
Высота рисунка, мм	14.5
Максимальная скорость, км	130

Наружный диаметр, мм	965 ± 14
Ширина профиля, мм	284
Статический радиус, мм	450 ± 7
Максимальная нагрузка для одинарных колёс, кг	3150
Максимальная нагрузка для сдвоенных колёс, кг	2900
Внутреннее давление	9.2
Обод рекомендуемый	8.25
Тип вентиля	УБ
Нормативная документация	ТУ 2521-003-98358561