

# NF 203 385/55R22.5L



Ширина профиля	385
Высота профиля	55
Посадочный диаметр	22.5
Категория(индекс)	L
Тип рисунка протектора	

## Технические характеристики

Ось назначения рекомендуемая	Рулевая
Ось назначения допустимая	Ведущая
Индекс несущей способности	158
Индекс категории скорости	L
Индекс давления PSI	125
Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	Бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	ЦМК
Тип рисунка протектора	Дорожный
Высота рисунка, мм	13.8
Максимальная скорость, км	120

<b>Наружный диаметр, мм</b>	<b>997 ± 15</b>
<b>Ширина профиля, мм</b>	<b>401</b>
<b>Статический радиус, мм</b>	<b>461 ± 7</b>
<b>Максимальная нагрузка для одинарных колёс, кг</b>	<b>4 250</b>
<b>Максимальная нагрузка для сдвоенных колёс, кг</b>	<b>-</b>
<b>Внутреннее давление</b>	<b>8,7</b>
<b>Обод рекомендуемый</b>	<b>12.25</b>
<b>Тип вентиля</b>	<b>УБ</b>
<b>Дополнительная маркировка</b>	<b>M+S, 3PMSF</b>
<b>Нормативная документация</b>	<b>ТУ 22.11.13-083-98358561</b>