

NU 301 275/70R22.5



Ширина профиля	275
Высота профиля	70
Посадочный диаметр	22.5
Категория(индекс)	J
Тип рисунка протектора	Город

Технические характеристики

Ось назначения рекомендуемая	Всепозиционная
Ось назначения допустимая	-
Индекс несущей способности	152/148
Индекс категории скорости	J
Индекс давления PSI	130
Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	Бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	ЦМК

Тип рисунка протектора	Дорожный
Высота рисунка, мм	20
Максимальная скорость, км	100
Наружный диаметр, мм	974 ± 15
Ширина профиля, мм	285
Статический радиус, мм	455 ± 6
Максимальная нагрузка для одинарных колёс, кг	3550
Максимальная нагрузка для сдвоенных колёс, кг	3150
Внутреннее давление	9.2
Обод рекомендуемый	8.25
Тип вентиля	УБ
Дополнительная маркировка	M+S
Нормативная документация	ТУ 2521-036-98358561