

NU 301 225/75R17.5



Ширина профиля	225
Высота профиля	75
Посадочный диаметр	17.5
Категория(индекс)	M
Тип рисунка протектора	Город

Технические характеристики

Ось назначения рекомендуемая	Всепозиционная
Ось назначения допустимая	-
Индекс несущей способности	129/127
Индекс категории скорости	M
Индекс давления PSI	105
Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	Бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	ЦМК
Тип рисунка протектора	Дорожный
Высота рисунка, мм	14
Максимальная скорость, км	130

Наружный диаметр, мм	785 ± 12
Ширина профиля, мм	235
Статический радиус, мм	362 ± 5
Максимальная нагрузка для одинарных колёс, кг	1850
Максимальная нагрузка для сдвоенных колёс, кг	1750
Внутреннее давление	7.4
Обод рекомендуемый	6.75
Тип вентиля	УБ
Дополнительная маркировка	M+S
Нормативная документация	ТУ 2521-224-98358561