

NU 301 215/75R17.5



Ширина профиля	215
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	126/124
Индекс категории скорости	M
Индекс давления PSI	102
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	770 ± 11
Ширина профиля, мм	219
Статический радиус, мм	356 ± 5
Максимальная нагрузка для одинарных колёс, кг	1700
Максимальная нагрузка для сдвоенных колёс, кг	1600
Внутреннее давление	7.1
Обод рекомендуемый	6
Тип вентиля	УБ
Дополнительная маркировка	M+S
Нормативная документация	ТУ 2521-209-98358561