

NU 401 425/85R21



Ширина профиля	425
Высота профиля	85
Посадочный диаметр	21
Категория(индекс)	G
Тип рисунка протектора	

Технические характеристики

Ось назначения рекомендуемая	Всепоозиционная
Ось назначения допустимая	-
Индекс несущей способности	173
Индекс категории скорости	G
Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	Бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	ЦМК
Тип рисунка протектора	Повышенной проходимости
Высота рисунка, мм	23.2
Максимальная скорость, км	90
Наружный диаметр, мм	1260 ± 10

Ширина профиля, мм	438
Статический радиус, мм	580 ± 6
Максимальная нагрузка для одинарных колёс, кг	6500
Максимальная нагрузка для сдвоенных колёс, кг	-
Внутреннее давление	8.2
Обод рекомендуемый	533-310
Тип вентиля	УБ
Ободная лента	340-533
Дополнительная маркировка	M+S, POR
Нормативная документация	ТУ 22.11.14-147-98358561