

NU 702 12.00R24



Ширина профиля	12,00
Посадочный диаметр	24
Категория(индекс)	К
Тип рисунка протектора	Стройка

Технические характеристики

Ось назначения рекомендуемая	Всепозиционная
Ось назначения допустимая	-
Индекс несущей способности	160/156
Индекс категории скорости	К
Индекс давления PSI	120
Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	Камерное
Конструкция каркаса и брекера	ЦМК
Тип рисунка протектора	Универсальный
Высота рисунка, мм	18
Максимальная скорость, км	110

Наружный диаметр, мм	1226 ± 18
Ширина профиля, мм	313
Статический радиус, мм	575± 9
Максимальная нагрузка для одинарных колёс, кг	4500
Максимальная нагрузка для сдвоенных колёс, кг	4000
Внутреннее давление	8.7
Обод рекомендуемый	8.5
Тип вентиля	ГК-165
Ездовая камера	12,00-24
Ободная лента	220-24
Дополнительная маркировка	M+S
Нормативная документация	ТУ 2521-270-98358561