

NU 702 12,00R24



Ширина профиля	12,00
Посадочный диаметр	R24
Категория(индекс)	K
Тип рисунка протектора	Универсальный

Технические характеристики

Типоразмер	12,00R24
Ось назначения рекомендуемая	Всепозиционная
Индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки на одинарную/двоенную шину	160/156
Индекс категории скорости	K
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/ч	110

Наружный диаметр, мм.	1226± 18
Ширина профиля, мм. (не более)	313
Статический радиус, мм.	575± 9
Масса шины, кг. (± 5%)	87.8
Максимально допустимая нагрузка для одинарных колес, кг	4,500
Максимально допустимая нагрузка для сдвоенных колес, кг	4,000
Внутреннее давление, соответствующее максимальной нагрузке, кгс/см²	8.7
Обод рекомендуемый	8.50
Тип вентиля бескамерной шины	ГК-165
Дополнительная маркировка	M+S