

NU 704 12.00R20



Ширина профиля	12.00
Посадочный диаметр	20
Категория(индекс)	G
Тип рисунка протектора	Карьерная

Технические характеристики

Типоразмер!	12.00R20
Ось назначения рекомендуемая	Всепозиционная
Ось назначения допускаемая **	-
Индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки на одинарную/двойную шину	154/151 158/155
Индекс категории скорости	G F
Индекс давления PSI	123
Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	Камерное
Конструкция каркаса и брекера	ЦМК
Тип рисунка протектора	Карьерная
Максимальная скорость, км/ч	90 80

Наружный диаметр, мм.	1122 ± 17
Ширина профиля, мм. (не более)	319
Статический радиус, мм.	522 ± 8
Масса шины, кг. (± 5%)	78.3
Максимально допустимая нагрузка для одинарных колес, кг	3 750 4 250
Максимально допустимая нагрузка для двойных колес, кг	3 450 3 875
Внутреннее давление, соответствующее максимальной нагрузке, кгс/см²	8.7
Обод рекомендуемый	8.50
Тип вентиля бескамерной шины	-
Ездовая камера	12.00-20
Тип вентиля ездовой камеры	ГК-146
Ободная лента	7,7-20
Дополнительная маркировка	M+S, POR
Количество шипов, шт. *	ТУ 22.11.14-101-98358561-2021