

NR 702 11R22.5



Ширина профиля	11
Посадочный диаметр	22.5
Категория(индекс)	К
Тип рисунка протектора	Стройка

Технические характеристики

Ось назначения рекомендуемая	Ведущая
Ось назначения допустимая	-
Индекс несущей способности	148/145
Индекс категории скорости	К
Индекс давления PSI	125
Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	Бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	ЦМК
Тип рисунка протектора	Повышенной проходимости
Высота рисунка, мм	22.5
Максимальная скорость, км	110

Наружный диаметр, мм	1055 ± 15
Ширина профиля, мм	290
Статический радиус, мм	491 ± 7
Максимальная нагрузка для одинарных колёс, кг	3150
Максимальная нагрузка для сдвоенных колёс, кг	2900
Внутреннее давление	8.7
Обод рекомендуемый	8.25
Тип вентиля	УБ
Дополнительная маркировка	M+S, POR
Нормативная документация	ТУ 22.11.14-063-98358561