

NR 202 225/75R17.5



Ширина профиля	225
Высота профиля	75
Посадочный диаметр	17,5
Категория(индекс)	M
Тип рисунка протектора	Региональная

Технические характеристики

Типоразмер!	225/75R17.5
Ось назначения рекомендуемая	Ведущая
Ось назначения допускаемая **	Рулевая
Индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки на одинарную/сдвоенную шину	129/127
Индекс категории скорости	M
Индекс давления PSI	105
Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	Бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	ЦМК
Тип рисунка протектора	Региональная
Высота рисунка, мм	15.5

Максимальная скорость, км/ч	130
Наружный диаметр, мм.	789 ± 12
Ширина профиля, мм. (не более)	235
Статический радиус, мм.	364 ± 5
Масса шины, кг. (± 5%)	28.7
Максимально допустимая нагрузка для одинарных колес, кг	1,850
Максимально допустимая нагрузка для сдвоенных колес, кг	1,750
Внутреннее давление, соответствующее максимальной нагрузке, кгс/см²	7.4
Обод рекомендуемый	6.75
Тип вентиля бескамерной шины	УБ
Ездовая камера	-
Тип вентиля ездовой камеры	-
Ободная лента	-
Дополнительная маркировка	M+S, 3PMSF
Количество шипов, шт. *	ТУ 2521-225-98358561-2015