NR 202 265/70R19.5



Ширина профиля	265
Высота профиля	70
Посадочный диаметр	19,5
Категория(индекс)	M
Тип рисунка протектора	Региональная

Технические характеристики

Типоразмер!	265/70R19.5
Ось назначения рекомендуемая	Ведущая
Ось назначения допускаемая **	Рулевая
Индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки на одинарную/сдвоенную шину	140/138
Индекс категории скорости	M
Индекс давления PSI	112
Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	Бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	цмк
Тип рисунка протектора	Региональная
Высота рисунка, мм	16

Максимальная скорость, км/ч	130
Наружный диаметр, мм.	871 ± 13
Ширина профиля, мм. (не более)	266
Статический радиус, мм.	402 ± 5
Масса шины, кг. (± 5%)	41.9
Максимально допустимая нагрузка для одинарных колес, кг	2,500
Максимально допустимая нагрузка для сдвоенных колес, кг	2,360
Внутреннее давление, соответствующее максимальной нагрузке, кгс/см2	7.9
Обод рекомендуемый	7.50
Тип вентиля бескамерной шины	УБ
Ездовая камера	-
Тип вентиля ездовой камеры	-
Ободная лента	-
Дополнительная маркировка	M+S, 3PMSF
Количество шипов, шт. *	TY 2521-272- 98358561-2016