

MS817 315/70 R22,5



Ширина профиля	315
Высота профиля	70
Посадочный диаметр	22,5
Категория(индекс)	L
Тип рисунка протектора	

Технические характеристики

Модель протекторной ленты	MS817
Типоразмер	315/70 R22,5
Вид автотранспорта	Грузовой
Ось назначения	Ведущая
Индекс нагрузки	154/150
Индекс скорости	L

Применение	Магистральные/ региональные дороги
Высота рисунка, мм	20
Максимальная скорость, км/ч	120
Наружный диаметр, мм.	1 024 ± 15
Ширина протекторной ленты мм. (не более)	250-270
Статический радиус, мм.	476 ± 7
Масса шины, кг. (± 5%)	67
Максимально допустимая нагрузка, кг для одинарных колес	3 750
Максимально допустимая нагрузка, кг для двойных колес	3 350
Внутреннее давление, соответствующее максимальной нагрузке, кгс/см²	9,2
Дополнительная маркировка	M+S