

MS817 315/60 R22.5



Ширина профиля	315
Высота профиля	60
Посадочный диаметр	22.5
Категория(индекс)	L
Тип рисунка протектора	

Технические характеристики

Модель протекторной ленты	MS817
Типоразмер	315/60 R22,5
Вид автотранспорта	Грузовой
Ось назначения	Ведущая
Индекс нагрузки	152/148
Индекс скорости	L

Применение	Магистральные/ региональные дороги
Высота рисунка, мм	20
Максимальная скорость, км/ч	120
Наружный диаметр, мм.	950 ± 14
Ширина протекторной ленты мм. (не более)	260-285
Статический радиус, мм.	437 ± 7
Масса шины, кг. (± 5%)	60
Максимально допустимая нагрузка, кг для одинарных колес	3,550
Максимально допустимая нагрузка, кг для сдвоенных колес	3,150
Внутреннее давление, соответствующее максимальной нагрузке, кгс/см²	9.2
Дополнительная маркировка	M+S