

MS817 295/80 R22.5



Ширина профиля	295
Высота профиля	80
Посадочный диаметр	22.5
Категория(индекс)	L
Тип рисунка протектора	

Технические характеристики

Модель протекторной ленты	MS817
Типоразмер	295/80 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.	1 059 ± 15
Ширина протекторной ленты мм. (не более)	230-250
Статический радиус, мм.	492 ± 7
Масса шины, кг. (± 5%)	64
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	8.7
Дополнительная маркировка	M+S