

У-2 8.25R20



Ширина профиля	8.25
Посадочный диаметр	20
Категория(индекс)	J
Тип рисунка протектора	дорожный

Технические характеристики

Индекс несущей способности	125/122
Индекс категории скорости	J
Индекс давления PSI	71
Норма слойности	10
Тип конструкции	радиальная
Исполнение	камерное
Конструкция каркаса и брекера	комбинированная
Тип рисунка протектора	дорожный

Максимальная скорость, км	100
Наружний диаметр, мм	962 ± 14
Ширина профиля, мм	230
Статический радиус, мм	453 ± 7
Максимальная нагрузка для одинарных колёс, кг	1650
Максимальная нагрузка для сдвоенных колёс, кг	1500
Внутреннее давление	5.1
Обод рекомендуемый	6.5-20
Ездовая камера	8.25-20
Тип вентиля камеры	ГК-115
Ободная лента	6.7-20
Дополнительная маркировка	M+S
Нормативная документация	ГОСТ 5513-97