

# И-Н142БМ 9.00R20



Ширина профиля	9.00
Посадочный диаметр	20
Категория(индекс)	К
Тип рисунка протектора	универсальный

## Технические характеристики

Индекс несущей способности	140/137
Индекс категории скорости	К
Индекс давления PSI	106
Норма слойности	14
Тип конструкции	радиальная
Исполнение	камерное
Конструкция каркаса и брекера	комбинированная
Тип рисунка протектора	универсальный
Максимальная скорость, км	110
Наружный диаметр, мм	1 020 ± 15
Ширина профиля, мм	262

<b>Статический радиус, мм</b>	<b>476 ± 7</b>
<b>Максимальная нагрузка для одинарных колёс, кг</b>	<b>2500</b>
<b>Максимальная нагрузка для сдвоенных колёс, кг</b>	<b>2300</b>
<b>Внутреннее давление</b>	<b>7.4</b>
<b>Обод рекомендуемый</b>	<b>7.0-20</b>
<b>Ездовая камера</b>	<b>9.00-20</b>
<b>Тип вентиля камеры</b>	<b>ГК-135</b>
<b>Ободная лента</b>	<b>6.7-20</b>
<b>Дополнительная маркировка</b>	<b>M+S</b>
<b>Нормативная документация</b>	<b>ТУ 38.104106-88</b>