

# ИД-П284 500/70-20 (1200x500-508)



Ширина профиля	500
Высота профиля	70
Посадочный диаметр	20(1200x500508)
Категория(индекс)	F
Тип рисунка протектора	повышенной проходимости

## Технические характеристики

Типоразмер	500/70-20 (1200x500-508)
Индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки на одинарную/двойную шину	156
Индекс категории скорости	F
Индекс давления PSI	75
Норма слойности	16
Тип конструкции	диагональная
Исполнение	камерное
Конструкция каркаса и брекера	текстильная

<b>Тип рисунка протектора</b>	<b>повышенной проходимости</b>
<b>Максимальная скорость, км/ч</b>	<b>80</b>
<b>Наружный диаметр, мм.</b>	<b>1185 ± 15</b>
<b>Ширина профиля, мм. (не более)</b>	<b>475</b>
<b>Статический радиус, мм.</b>	<b>548 ± 10</b>
<b>Максимальная нагрузка для одинарных колес, кгс</b>	<b>4,000</b>
<b>Максимальная нагрузка для сдвоенных колес, кгс</b>	<b>-</b>
<b>Внутреннее давление, соответствующее максимальной нагрузке, кгс/см<sup>2</sup></b>	<b>5.3</b>
<b>Обод рекомендуемый</b>	<b>514-400 (400Г-508)</b>
<b>Тип вентиля бескамерной шины</b>	<b>-</b>
<b>Ездовая камера</b>	<b>1200x500-508</b>
<b>Тип вентиля ездовой камеры</b>	<b>PK-5A-145</b>
<b>Ободная лента</b>	<b>450-508</b>
<b>Масса шины (покрышка, камера, ободная лента), кг</b>	<b>90.7</b>
<b>Дополнительная маркировка</b>	<b>M+S, POR</b>