

# КАРАТ 18,4R24



Ширина профиля	18,4
Посадочный диаметр	24
Категория(индекс)	A6
Тип рисунка протектора	Повышенной проходимости

## Технические характеристики

Типоразмер	18,4R24
Норма слойности	10
Индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки на шину	139
Индекс категории скорости	A6
Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	Камерное
Конструкция каркаса и брекера	Текстильная
Тип рисунка протектора	Повышенной проходимости
Максимальная скорость, км/ч	30
Наружный диаметр, мм.	1 395 ± 21

<b>Ширина профиля, мм. (не более)</b>	<b>467</b>
<b>Статический радиус, мм.</b>	<b>616 ± 15</b>
<b>Масса шины, кг. (± 5%)</b>	<b>105.9</b>
<b>Максимально допустимая нагрузка, кг</b>	<b>2,430</b>
<b>Внутреннее давление, соответствующее максимальной нагрузке, кПа</b>	<b>120</b>
<b>Обод рекомендуемый</b>	<b>DW16/ DW18</b>
<b>Ездовая камера</b>	<b>18,4-24</b>
<b>Ободная лента</b>	<b>-</b>