

# КАРАТ 18.4R24



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

## Технические характеристики

Норма слойности	10
Индекс несущей способности	139
Индекс категории скорости	A6
Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	Камерное
Конструкция каркаса и брекера	Текстильная
Тип рисунка протектора	Повышенной проходимости
Максимальная скорость, км	30
Наружный диаметр, мм	1 395 ± 21

<b>Ширина профиля, мм</b>	<b>467</b>
<b>Статический радиус, мм</b>	<b>616 ± 15</b>
<b>Максимальная нагрузка, кг</b>	<b>2430</b>
<b>Внутреннее давление, кПа</b>	<b>120</b>
<b>Обод рекомендуемый</b>	<b>DW16/ DW18</b>
<b>Ездовая камера</b>	<b>18,4-24</b>
<b>Тип вентиля камеры</b>	<b>ТК</b>
<b>Ободная лента</b>	<b>-</b>
<b>Нормативная документация</b>	<b>ТУ 38.604-11-37-97</b>