

# NU 404 14.00R20K



Ширина профиля	14.00
Посадочный диаметр	20
Категория(индекс)	K
Тип рисунка протектора	

## Технические характеристики

Ось назначения рекомендуемая	Всепозиционная
Ось назначения допустимая	-
Индекс несущей способности	164
Индекс категории скорости	K
Индекс давления PSI	109
Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	Бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	ЦМК
Тип рисунка протектора	Повышенной проходимости
Высота рисунка, мм	-
Максимальная скорость, км	110

<b>Наружный диаметр, мм</b>	<b>1238 ± 20</b>
<b>Ширина профиля, мм</b>	<b>381</b>
<b>Статический радиус, мм</b>	<b>575 ± 9</b>
<b>Максимальная нагрузка для одинарных колёс, кг</b>	<b>4 000</b>
<b>Максимальная нагрузка для сдвоенных колёс, кг</b>	<b>-</b>
<b>Внутреннее давление</b>	<b>7.6</b>
<b>Обод рекомендуемый</b>	<b>10</b>
<b>Тип вентиля</b>	<b>PK-5A-145</b>
<b>Дополнительная маркировка</b>	<b>M+S, POR</b>
<b>Нормативная документация</b>	<b>ТУ 22.11.14-012-98358561</b>