

NU 404 16.00R20G



Ширина профиля	16.00
----------------	-------

Посадочный диаметр	20
--------------------	----

Категория(индекс)	G
-------------------	---

Тип рисунка протектора	
------------------------	--

Технические характеристики

Ось назначения рекомендуемая	Всепозиционная
------------------------------	----------------

Ось назначения допустимая	-
---------------------------	---

Индекс несущей способности	173
----------------------------	-----

Индекс категории скорости	G
---------------------------	---

Индекс давления PSI	110
---------------------	-----

Тип конструкции	Радиальная
-----------------	------------

Исполнение	Бескамерное
------------	-------------

Конструкция каркаса и брекера	ЦМК
-------------------------------	-----

Тип рисунка протектора	Повышенной проходимости
------------------------	-------------------------

Высота рисунка, мм	-
Максимальная скорость, км	90
Наружний диаметр, мм	1343 ± 20
Ширина профиля, мм	438
Статический радиус, мм	624 ± 6
Максимальная нагрузка для одинарных колёс, кг	6 500
Максимальная нагрузка для сдвоенных колёс, кг	-
Внутреннее давление	7.7
Обод рекомендуемый	11.25
Тип вентиля	PK-5-165
Дополнительная маркировка	M+S, POR
Нормативная документация	ТУ 22.11.14-014-98358561