

КАМА-404 6.50-10



Ширина профиля	6,50
Посадочный диаметр	10
Категория(индекс)	A5
Тип рисунка протектора	Повышенной проходимости

Технические характеристики

Норма слойности	10
Индекс несущей способности	122
Индекс категории скорости	A5
Тип конструкции	Диагональная
Исполнение	Камерное
Конструкция каркаса и брекера	Текстильная
Тип рисунка протектора	Повышенной проходимости
Максимальная скорость, км	25
Наружный диаметр, мм	588 ± 10
Ширина профиля, мм	177
Статический радиус, мм	266 ± 5

Максимальная нагрузка, кг	1500
Внутреннее давление, кПа	775
Обод рекомендуемый	5,00F
Ездовая камера	6,50-10
Тип вентиля камеры	ГК-95, ГК-105, ГК-115
Ободная лента	105-10
Нормативная документация	ТУ 2521-015-00148990