

КАМА-404 6,50-10



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

Технические характеристики

Типоразмер	6,50-10
Норма слойности	10
Индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки на шину	122
Индекс категории скорости	A5
Тип конструкции	Диагональная
Исполнение	Камерное
Конструкция каркаса и брекера	Текстильная
Тип рисунка протектора	Повышенной проходимости
Максимальная скорость, км/ч	25
Наружный диаметр, мм.	588 ± 10

Ширина профиля, мм. (не более)	177
Статический радиус, мм.	266 ± 5
Масса шины, кг. (± 5%)	12.4
Максимально допустимая нагрузка, кг	1,500
Внутреннее давление, соответствующее максимальной нагрузке, кПа	775
Обод рекомендуемый	5,00F
Ездовая камера	6,50-10
Ободная лента	105-10