

КАМА-406 8,15-15



Ширина профиля	8,15
Посадочный диаметр	15
Категория(индекс)	A5
Тип рисунка протектора	Повышенной проходимости

Технические характеристики

Типоразмер	8,15-15
Норма слойности	10
Индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки на шину	146
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.	678 ± 10

Ширина профиля, мм. (не более)	210
Статический радиус, мм.	305 ± 5
Масса шины, кг. (± 5%)	19.3
Максимально допустимая нагрузка, кг	3,000
Внутреннее давление, соответствующее максимальной нагрузке, кПа	800
Обод рекомендуемый	7.0
Ездовая камера	8,15/65-15
Ободная лента	130-15