KAMA-405 13.6R38



Ширина профиля	13,6
Посадочный диаметр	38
Категория(индекс)	A8
Тип рисунка протектора	Повышенной проходимости

Технические характеристики

Норма слойности	6
Индекс несущей способности	128
Индекс категории скорости	A8
Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	Камерное
Конструкция каркаса и брекера	Текстильная
Тип рисунка протектора	Повышенной проходимости
Максимальная скорость, км	40
Наружний диаметр, мм	1 550 ± 23

Ширина профиля, мм	345
Статический радиус, мм	717 ± 18
Максимальная нагрузка, кг	1800
Внутренее давление, кПа	160
Обод рекомендуемый	W12, DW12, W11, DW12
Ездовая камера	13,6-38
Тип вентиля камеры	тк
Ободная лента	-
Нормативная документация	ГОСТ 7463-2003