KAMA CLN 480/80R26B



Ширина профиля	480
Высота профиля	80
Посадочный диаметр	26
Категория(индекс)	В
Тип рисунка протектора	

Технические характеристики

Индекс несущей способности	160
Индекс категории скорости	В
Тип конструкции	Радиальная
Исполнение	бескамерное
Конструкция каркаса и брекера	Комбинированная
Тип рисунка протектора	Повышенной проходимости
Максимальная скорость, км	50
Наружный диаметр, мм.	1428 ± 20
Ширина профиля, мм. (не более)	503

Статический радиус, мм.	640 ± 10
Масса шины, кг. (± 5%)	136,4
Максимально допустимая нагрузка, кг	4 500
Внутреннее давление, соответствующее максимальной нагрузке, кПа	320
Обод рекомендуемый	DW15L
Нормативный документ	ТУ 22.11.14-192-98358561