

ИД-П284 500/70-20 (1200x500-508)F156



Ширина профиля	500
Высота профиля	70
Посадочный диаметр	20
Категория(индекс)	F
Тип рисунка протектора	повышенной проходимости

Технические характеристики

Индекс несущей способности	156
Индекс категории скорости	F
Индекс давления PSI	75
Норма слойности	16
Тип конструкции	диагональная
Исполнение	камерное
Конструкция каркаса и брекера	текстильная
Тип рисунка протектора	повышенной проходимости
Максимальная скорость, км	80

Наружный диаметр, мм	1185 ± 15
Ширина профиля, мм	475
Статический радиус, мм	548 ± 10
Максимальная нагрузка для одинарных колёс, кг	4000
Внутреннее давление	5.3
Обод рекомендуемый	514-400 (400Г-508)
Ездовая камера	1200x500-508
Тип вентиля камеры	PK-5A-145
Ободная лента	475-508
Дополнительная маркировка	M+S, POR
Нормативная документация	ТУ 38.604-11-51-96