

ОИ-25 14.00-20G146



Ширина профиля	14.00
Посадочный диаметр	20
Категория(индекс)	G
Тип рисунка протектора	повышенной проходимости

Технические характеристики

Индекс несущей способности	146
Индекс категории скорости	G
Индекс давления PSI	60
Норма слойности	14
Тип конструкции	диагональная
Исполнение	камерное
Конструкция каркаса и брекера	текстильная
Тип рисунка протектора	повышенной проходимости
Максимальная скорость, км	90
Наружный диаметр, мм	1260 ± 10
Ширина профиля, мм	390

Статический радиус, мм	585 ± 5
Максимальная нагрузка для одинарных колёс, кг	3075
Внутреннее давление	4.2
Обод рекомендуемый	515-254 (254Г-508)
Ездовая камера	14.00-20
Тип вентиля камеры	PK-5A-145
Ободная лента	300-508
Дополнительная маркировка	M+S, POR
Нормативная документация	ТУ 38.604-11-33-95