

КАМА-401 400/70-21 (1100x400-533)



| | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Ширина профиля | 400 |
| Высота профиля | 70 |
| Посадочный диаметр | 21(1100x400533) |
| Категория(индекс) | G |
| Тип рисунка протектора | повышенной проходимости |

Технические характеристики

| | |
|--|---------------------------------|
| Типоразмер | 400/70-21 (1100x400-533) |
| Индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки на одинарную/двоенную шину | 145 |
| Индекс категории скорости | G |
| Индекс давления PSI | 51 |
| Норма слойности | 12 |
| Тип конструкции | диагональная |
| Исполнение | камерное |
| Конструкция каркаса и брекера | текстильная |

| | |
|---|------------------------------------|
| Тип рисунка протектора | повышенной проходимости |
| Максимальная скорость, км/ч | 90 |
| Наружный диаметр, мм. | 1145 ± 17 |
| Ширина профиля, мм. (не более) | 410 |
| Статический радиус, мм. | 525 ± 8 |
| Максимальная нагрузка для одинарных колес, кгс | 2,860 |
| Максимальная нагрузка для сдвоенных колес, кгс | - |
| Внутреннее давление, соответствующее максимальной нагрузке, кгс/см² | 3.6 |
| Обод рекомендуемый | 533-330 (330-533) |
| Тип вентиля бескамерной шины | - |
| Ездовая камера | 1100x400-533 |
| Тип вентиля ездовой камеры | ГК-170 |
| Ободная лента | 340-533 |
| Масса шины (покрышка, камера, ободная лента), кг | 74.8 |
| Дополнительная маркировка | M+S, POR |