

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
**Ствол пожарный ручной перекрывной**  
**TSPR-E GR2 (GR3)**  
 с ручным управлением и универсальным насадком.



Ствол предназначен для формирования сплошной и распыленной струй воды и пены низкой кратности. Возможно исполнение со сменными деталями различных цветов. Сменные детали легко монтируются. Ствол укомплектован стандартной головкой ГМ-50 и вращающимся соединением для удобства пользования.

Ствол оснащен защитной фильтрующей сеткой на входе. Возможна промывка ствола без перекрытия подачи воды. Ствол может использоваться с водопенным насадком (опция). Ствол оснащен защитной фильтрующей сеткой на входе. Возможна промывка ствола без перекрытия подачи воды.

**ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Модель GR2	Ручной, перекрывной, универсальный
Расход воды, л/мин	115-230-360-475
Диапазон рабочих давлений, МПа	0,8-1,6
Дальность струи (по крайним каплям), м	48
Кратность пены, не менее	5,0
Диапазон изменения угла факела распыленной струи	0°-160°
Масса	2,4 кг



Пенный насадок к TSPR-E GR2

**ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Модель GR3	Ручной, перекрывной, универсальный
Расход воды, л/мин	550-750-950
Диапазон рабочих давлений, МПа	0,8-1,6
Дальность струи (по крайним каплям), м	55
Кратность пены, не менее	5,0
Диапазон изменения угла факела распыленной струи	0°-120°
Масса	3,6 кг



Приклад