

ПЕРЕНОСНАЯ МНОГОЦЕЛЕВАЯ СИСТЕМА ПЕНОСМЕШЕНИЯ

PRO/PAK

Расход:	45 л/мин	при	6,8 бар
Минимальные требования для работы:	30 л/мин	при	3,0 бар
Максимально допустимые условия:	100 л/мин	при	40,0 бар



Переносная система пеносмешения PRO/PAK является многоцелевой системой эжекторного типа для образования и подачи пены.

Ее можно использовать с пенообразователями класса А в концентрации 0,1...1 % для подавления соответствующих пожаров в любой местности, а также вне населенных пунктов при возгорании материалов класса А (дерево, бумага и другие горючие твердые вещества). В данной ситуации система PRO/PAK предназначена для прямого тушения, предотвращения возгорания и увлажнения упомянутых материалов.

При пожарах класса В главным назначением систем PRO/PAK является подавление паров. Ее можно

использовать с пенообразователями класса В при концентрациях 1 и 3 % для тушения легковоспламеняющихся жидкостей, не содержащих спирта. Ее также можно использовать со спиртоустойчивыми пенообразователями класса В при концентрациях 3 и 6% для тушения легковоспламеняющихся жидкостей, содержащих полярные растворители.

Система PRO/PAK рассчитана на работу с пенообразователями классов А и В.

В таблице ниже приведено время непрерывного использования (в минутах) 10 литров залитого в устройство пенообразователя при номинальном расходе 45 л/мин (давление 7 атм.).

Концентрация, %	Время работы, мин.
0,1	206
0,2	104
0,3	69
0,4	52
0,5	42
1	21
3	7
6	3,5



Вес пустого устройства	5,2 кг.
Габариты:	362 (длина) x 280 (ширина) x 458 (высота) мм
Диаметр входного отверстия	25 мм.

Комплектуется тремя стволами (базовая комплектация):

ствол прямой струи	U-SS12 (для смачивания)
ствол низкой кратности	U-LX12
ствол средней кратности	U-MX12

Дополнительно можно заказать четвертый ствол-лом **U-PN12** - для тушения в труднодоступных местах и дополнительные рукава с быстроразъемными соединителями от 0,8 до 7,5 м.