



ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЕ СИСТЕМЫ ПОЖАРОТУШЕНИЯ

ОДОБРЕННЫЙ
ЗА

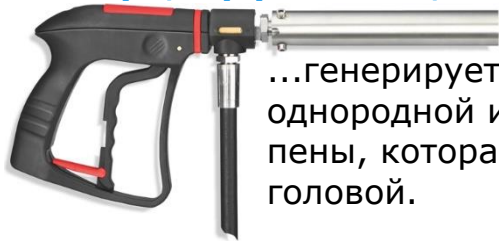


Запатентованный, проверенный, профессиональный...

Наши наиболее востребованные средства пожаротушения для профессиональных пожарных предлагают выдающуюся производительность, универсальность и простоту в использовании. Уникальная технология высокого давления проверена во всем мире. Успешные операции и расширенные возможности спасения обеспечиваются оптимальным использованием пенного агента, превосходной дальностью струи и максимальной безопасностью для оператора.

Быстро, эффективно, надежно ...

HiCAFS...



...генерирует далеко идущую струю однородной и продолжительной адгезивной пены, которая прилипает к стенам и даже над головой.



HiPRESS...

...генерирует далеко идущую струю жидкой пены, проникающую в пустоты и мельчайшие зазоры.

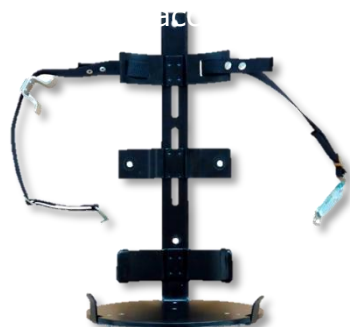


ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ



SPECS	HiCAFS 10	HiPRESS 10
огнестойкость	55 A / 233 B	55 A / 233 B
объем заполнения	10 л	10 л
пропеллент	2 л/300 бар	2 л/300 бар
рабочее давление	34 бар, постоянное	34 бар, постоянное
длительность (полностью срабатывает)	пр. 22 сек.	пр. 22 сек.
дальность полета	до 16 м	до 16 м
диапазон температуры *	-25 до 60° C	-25 до 60° C
вес (пустой/заполненный)	пр. 14/24 кг	пр. 14/24 кг
расстояние до эл. напряжения	мин. 1 м, макс. 1000 Вольт	мин. 1 м, макс. 1000 Вольт
высота	630 мм	630 мм
диаметр	200 мм	200 мм
утверждено	SQ 43/15	SQ 44/15

*с морозостойким средством пожаротушения



Настенный кронштейн
Для монтажа в зданиях и транспортных средствах.

+38-044-425-95-66



Дополнительный держатель для баллона

Для второго баллона (средства защиты органов дыхания)

Спинка
с регулируемыми ремешками и быстроремными застежками. Монтажный комплект включен
Вес : 1,4 кг



CFRP воздушный баллон
2 л/300 бар
углеродное волокно
Замена стальных баллонов.

Уменьшенный вес: 2 кг!

