


КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ ФУМАРОЛА (FUMAROLE)

| ФОТО | ОПИСАНИЕ | КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ | МАССА ГОА, кг | ГАБАРИТЫ, мм |
|-------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|--------------|
|  | FR 500ME/MT/MTE (тепловой, электрический, комбинированный запуск) Генератор огнетушащего аэрозоля, предназначен для тушения пожаров классов А (подкласс А2), В, С, Е (твердых горючих материала-лов, жидкостей, газообразных веществ и электрооборудования под напряжением до 40 кВ.) Запускается автономно / от пожарной автоматики. | Защищаемый объем: 20 м ³ Генератор огнетушащего аэрозоля с электровоспламенителем, элементы крепления, паспорт | 1,35 | 187 x 93 Ø |
|  | FR 750ME/MT/MTE (тепловой, электрический, комбинированный запуск) Генератор огнетушащего аэрозоля, предназначен для тушения пожаров классов А (подкласс А2), В, С, Е (твердых горючих материала-лов, жидкостей, газообразных веществ и электрооборудования под напряжением до 40 кВ.) Запускается автономно / от пожарной автоматики. | Защищаемый объем: 30 м ³ Генератор огнетушащего аэрозоля с электровоспламенителем, элементы крепления, паспорт | 1,7 | 220 x 90 Ø |
|  | FR 1500ME/MT/MTE (тепловой, электрический, комбинированный запуск) Генератор огнетушащего аэрозоля, предназначен для тушения пожаров классов А (подкласс А2), В, С, Е (твердых горючих материала-лов, жидкостей, газообразных веществ и электрооборудования под напряжением до 40 кВ.) Запускается автономно / от пожарной автоматики. | Защищаемый объем: 60 м ³ Генератор огнетушащего аэрозоля с электровоспламенителем, элементы крепления, паспорт | 2,435 | 395 x 90 Ø |
|  | FR-2.5 PT (тепловой запуск) Генератор огнетушащего аэрозоля, предназначен для тушения пожаров класса А (подкласс А2), В, С, Е (твердых горючих материала-лов, жидкостей, газообразных веществ и электрооборудования под напряжением до 40 кВ.) Применяется как автономное устройство пожаротушения. Запускается автономно | Защищаемый объем: 0,1 м ³ Генератор огнетушащего аэрозоля, термощнур с термочувствительным элементом длиной 10 см, элементы крепления, паспорт | 0,02 | 76 x 20 Ø |
|  | FR-5 PT (тепловой запуск) Генератор огнетушащего аэрозоля, предназначен для тушения пожаров класса А (подкласс А2), В, С, Е (твердых горючих материала-лов, жидкостей, газообразных веществ и электрооборудования под напряжением до 40 кВ.) Применяется как автономное устройство пожаротушения. Запускается автономно. | Защищаемый объем: 0,2 м ³ Генератор огнетушащего аэрозоля, термощнур с термочувствительным элементом длиной 10 см, элементы крепления, паспорт | 0,025 | 87 x 20 Ø |
|  | FR-25 PT (тепловой запуск) Генератор огнетушащего аэрозоля, предназначен для тушения пожаров класса А (подкласс А2), В, С, Е (твердых горючих материала-лов, жидкостей, газообразных веществ и электрооборудования под напряжением до 40 кВ.) Применяется как автономное устройство пожаротушения. Запускается автономно. | Защищаемый объем: 1 м ³ Генератор огнетушащего аэрозоля, термощнур с термочувствительным элементом длиной 15 см, элементы крепления, паспорт | 0,095 | 120 x 32 Ø |
|  | FR-50 PT (тепловой запуск) Генератор огнетушащего аэрозоля, предназначен для тушения пожаров класса А (подкласс А2), В, С, Е (твердых горючих материала-лов, жидкостей, газообразных веществ и электрооборудования под напряжением до 40 кВ.) Применяется как автономное устройство пожаротушения. Запускается автономно. | Защищаемый объем: 2 м ³ Генератор огнетушащего аэрозоля, термощнур с термочувствительным элементом длиной 15 см, элементы крепления, паспорт | 0,134 | 153 x 32 Ø |
|  | FR-100 ME/MT/MTE (тепловой, электрический, комбинированный запуск) Генератор огнетушащего аэрозоля, предназначен для тушения пожаров класса А (подкласс А2), В, С, Е (твердых горючих материала-лов, жидкостей, газообразных веществ и электрооборудования под напряжением до 40 кВ.) Применяется как автономное устройство пожаротушения. Запускается автономно / от пожарной автоматики. | Защищаемый объем: 4 м ³ Генератор огнетушащего аэрозоля, термощнур с термочувствительным элементом длиной 15 см, элементы крепления, паспорт | 0,21 | 210 x 32 Ø |
|  | FR-150 ME/MT/MTE (тепловой, электрический, комбинированный запуск) Генератор огнетушащего аэрозоля, предназначен для тушения пожаров класса А (подкласс А2), В, С, Е (твердых горючих материала-лов, жидкостей, газообразных веществ и электрооборудования под напряжением до 40 кВ.) Применяется как автономное устройство пожаротушения. Запускается автономно / от пожарной автоматики. | Защищаемый объем: 6 м ³ Генератор огнетушащего аэрозоля, термощнур с термочувствительным элементом длиной 15 см, элементы крепления, паспорт | 0,295 | 277 x 32 Ø |
|  | Ручное устройство пожаротушения РАФ-100П (терочный запуск) Ручной огнетушитель с терочным запуском. Тушит пожары классов А (подкласс А2), В, С, Е (твердых горючих материалов, жидкостей, газообразных веществ и электрооборудования под напряжением 40 кВ). Время непрерывной работы - 60 сек. Запускается вручную | Защищаемый объем: 4 м ³ Ручное устройство, паспорт | 0,185 | 210 x 35 Ø |

НАМ ДОВЕРЯЮТ



ООО «Электрические Сети
Удмуртия»
г. Ижевск



АО «Выксаэнерго»
г. Выкса



АО «СУЭК»
г. Новокузнецк



«ЕВРАЗ ЗСМК»
г. Новокузнецк



ДЕТСКАЯ
ГОРОДСКАЯ
КЛИНИЧЕСКАЯ
ВОЛЬНИЦА ИМ.
ФИЛАТОВА
г. Москва



ПАО «ДЕТСКИЙ
МИР»
г. Москва



ООО «ДОМАШНИЙ
ИНТЕРЬЕР»
г. Москва