



МОДУЛІ ГАЗОВОГО ПОЖЕЖОГАСІННЯ "ІМПУЛЬС-14", "ІМПУЛЬС-22"

Автоматичні системи газового пожежогасіння «ІМПУЛЬС 14-22» підвісного типу призначені для гасіння пожеж класу А (тверді речовини), В (рідини), С (гази), Е (електрообладнання під напругою). Процес пожежогасіння об'ємним методом відбувається за рахунок фізичної і хімічної реакції газової вогнегасної речовини. Всі газові вогнегасні речовини в системах не шкодять ні обладнанню, ні матеріалам, що захищаються.

МОДУЛІ ПРИЗНАЧЕНІ ДЛЯ ЗАХИСТУ:



ЦОДи і серверні кімнати



Електрощитові



Станції мобільного зв'язку



Архіви і депозитарії



Комутаційні і апаратні приміщення



Галереї і музеї



Дизель-генераторні установки ДГУ



ТИПИ МОДУЛІВ:

- 14 л.
- 22 л.

ТИПИ ГАЗОВИХ ВОГНЕГАСНИХ РЕЧОВИН, ЩО ВИКОРИСТОВУЮТЬСЯ В СИСТЕМІ:

- Хладон 125 (HFC125);
- Хладон 227 (HFC 227);
- Фторкетон (FK 5-1-12).

МОДУЛІ ГАЗОВОГО ПОЖЕЖОГАСІННЯ "ІМПУЛЬС-14", "ІМПУЛЬС-22"

ПЕРЕВАГИ СИСТЕМ ГАЗОВОГО ПОЖЕЖОГАСІННЯ «ІМПУЛЬС-14», «ІМПУЛЬС-22»

- Універсальне кріплення з можливістю монтажу на стелю і на стіни;
- Запірно-пусковий пристрій, що не має аналогів з можливістю розпилу на 180° і 360°;
- Електричний пускач зі ступенем захисту IPX7 і швидкозмінним з'єднувачем;
- Комплектація модуля манометром і електро-контактним манометром на вибір;
- Єдиний модуль, що виконує вимогу розміщення манометру в газовій фазі;
- Модуль комплектується захисним ковпаком і транспортувальним гвинтом для безпечного транспортування і монтажу;
- 3 види пуску ЗПП – автоматичний, дистанційний, автономний;
- Технічна підтримка при монтажі, експлуатації, а також сервісне обслуговування систем;
- Гарантія – 24 міс.

