



Автономна система пожежогасіння **FIRESTOP**

www.expert112.com.ua

ТУ 39299386-0001:2015

	FIRESTOP	FIRESTOP	FIRESTOP	FIRESTOP	FIRESTOP	FIRESTOP	FIRESTOP	FIRESTOP
Максимальний об'єм, що захищається, м3/л	0,015 15	0,0 2 5 25	0,0 4 5 45	0,0 6 60	0,1 100	0,3 300	0, 6 600	1,2 1200
Гарантійний термін експлуатації, років	5	5	5	5	5	5	5	5
Ціна грн. з ПДВ	500	800	1100	1600	1800	2000	2400	2900

При від 5 комплектів знижка 5 %

При від 25 комплектів знижка 10 %

Автономна установка (система) аерозольного пожежогасіння "FIRESTOP" є інтелектуальний засіб об'ємного пожежогасіння і виконує функції виявлення та гасіння пожежі незалежно від зовнішніх джерел живлення, систем управління, не пов'язана з установкою автоматичної пожежної сигналізації та не видає сигнал про пожежу для персоналу та призначена для локалізації та гасіння пожеж легкозаймистих і горючих рідин, твердих горючих матеріалів та електрообладнання, в тому числі що знаходиться під напругою та жирів.

Установки застосовуються для протипожежного захисту невеликих об'ємів (електрошаф, електрощитових, груп електрощитів, розподільних щитів, сейфів, моторних відсіків і т.п.), в тому числі на транспортних засобах.

При використанні установи слід керуватися ІНСТРУКЦІЄЮ з експлуатації, діючими нормативними документами в тому числі ДСТУ 4490:2005 «Установки автоматичні аерозольного пожежогасіння».

Проектно-монтажні роботи по автономним установкам пожежогасіння повинні здійснюватися спеціалізованими організаціями, що мають відповідні ліцензії на право виконання цих робіт та відповідно до ДБН В.2.5-56-2014 «Системи протипожежного захисту».

Установки не застосовуються для гасіння лужних і лужноземельних металів, тліючих матеріалів, а також речовин, горіння яких відбувається без доступу повітря.



ЗАБОРОНЯЄТЬСЯ:

- використовувати установки для ручного гасіння пожежі;
- виконувати зварювальні або інші вогневі роботи ближче 2 м від установки;
- використовувати установки, що мають механічні пошкодження;
- розбирати установку.