

Декларация за съвместимост ЕО



ПРОИЗВОДИТЕЛ

Наименование: KZWM Ogniochron S.A.

Адрес: Andrychów, ul. Krakowska 83c

Фирмата упомената по-горе потвърждава на собствена отговорност, че механизмът състоящ се от устройство под налягане описан по-долу, отговаря на изискванията на директивата касаеща устройствата под налягане 2014/68/ЕС и нейната транспозиция относно националните закони.

Настоящата декларация е била издадена на абсолютната отговорност на производителя.

Механизъм от устройства под налягане

Описание :	Прахов пожарогасител						
	GP-1x ABC/MP	GP-2x ABC/ PM/MP/MM	GP-3x ABC/MP	GP-4x ABC/MP	GP-6x ABC/ MP/MM	GP-9x ABC/MP	GP-12x ABC
Номер на серията, модела (виж етикета и обозначението*):							
Капацитет на резервоара / количество на товара (l/kg)	1,05 / 1	2,3 / 2	3,5 / 3	5,0 / 4	6,7 / 6	12,7 / 11,5 9	15,5 / 12
Налягане на напълнения пожарогасител при 20° С (бара)	12	10	15	15	15	15	15
Година на производство :	2019						
Приложени хармонизирани норми :	PN-EN 3-8;						
Други технически норми и спецификации:	PN-EN 3-7; PN-EN 3-10						
Други директиви имащи приложение :	-						
Приложен модул за оценка на съвместимостта :	Модел: X			PS [бара]	PT [бара]	TS min/max [°C]	
Механизъм под налягане	Модул H			17/17,2	25/27	-30/60	
Резервоар	Модул H			17/17,2	25/27	-30/60	
Клапан	СПЕ ¹⁾ чл.4 § 3			17/17,2	25/27	-30/60	
Манометър	СПЕ чл.4 § 3			17/17,2	n/a	-30/60	
Маркуч	СПЕ чл.4 § 3			Минимално разкъсващо налягане 52 бара			-30/60
№ на сертификата за съвместимост с разпоредбите на ЕО	CE-0062-PED-H-KOG 001-16-POL						

Notified Body : Bureau Veritas S.A. nr 0062 Newtime - 52 Boulevard du Parc - Ile de la Jatte - 92200 Neuilly sur Seine, France.

Коментари: * Устройството е било обозначено върху етикета с наименованието на модела (GP-xx-xxx-xx), както и на резервоара с номер на производствената партида във формата на година/месец/№ на производствената партида за година/месец, напр. 16/07/13

Определяне на модела и номер на производствената партида осигуряват пълна идентификация на въведеното на пазара изделие.

ПОДПИС НА ПРЕДСТАВИТЕЛЯ НА ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

ИМЕ И ФАМИЛИЯ: Станислав Грабовски

KIEROWNIK DZIAŁU
INSPEKCJI JAKOŚCI
St.Grabowski
inż. Stanisław Grabowski

ДЛЪЖНОСТ: РЪКОВОДИТЕЛ НА КАЧЕСТВЕНИЯ КОНТРОЛ

Населено място/дата: Андрихов 01.01.2019г



Инспекция по качеството тел. +48 33 875 10 70 в.тр. 119, и-мейл: s.grabowski@ogniochron.eu

Сервиз за пожарогасители тел. +48 33 875 10 70 в.тр. 144, и-мейл: a.rokowski@ogniochron.eu

¹⁾ СПЕ – Сдружение на Полските Електротехници

ПРОИЗВОДИТЕЛ

KZWM Ogniocron S.A. – Andrychów, ul. Krakowska 83c Тел: +48 33 875 10 70, Факс: +48 33 875 10 77.

Благодарим Ви, че закупихте нашия продукт. Той е произведен от най-добрите материали под надзора и контрола на опитни инженери и съответства на всички правила за безопасност в Европейския съюз. Моля, прочетете и спазвайте инструкциите за експлоатация на пожарогасителя, посочени по-долу.

РЪКОВОДСТВОТО ЗА ПОТРЕБИТЕЛЯ НА ПОЖАРОГАСИТЕЛЯ, ТИП X, маркирани с 0062

1. Описание на продукта

Пожарогасителят е съоръжение под налягане, което се състои от заварен цилиндър като основен конструктивен елемент и клапан със сифонна тръбичка.

Цилиндърът на пожарогасителя, използван като контейнер за прахообразния агент, е направена от стомана, с Единен Сертификат за Приемане (РМА) или от материали в съответствие с хармонизираните норми и с директивата.

Клапанът, приложен в пожарогасителя, е произведен от кован месинг и стоманени компоненти. Клапанът е снабден също с връзка за управление с малък спирателен вентил и филтър, затворен с тапа. По искане на клиента в мястото на манометъра може да бъде монтирана тапа. Връзката позволява измерване на действителното налягане в цилиндъра с помощта на манометър.

Работният агент в пожарогасителя **GP X** е пожарогасителен прах. Върху етикета са отбелязани типа и наименованието на праха. Агентът, изтласкващ праха, е азот (N₂) под налягане.

2. Обхват на приложение

Преносимият пожарогасител потушава малки пламъци на запалими течности (петрол, газьоли, греси) и газове - пожарогасител от типа ВС. С изключение на горепосочените пожари пожарогасителят от типа АВС може да изгаси пламъци от твърди тела от органичен произход.

Той може да бъде използван за противопожарна защита на сгради и други стационарни обекти, както и в моторни превозни средства, моторни лодки и каравани.

Пожарогасителят може да бъде използван в специфичен температурен диапазон - виж информацията върху етикета.

ВНИМАНИЕ: Бъдете внимателни, когато гасите електрически устройства - до 1000 V само от разстояние най-малко 1 м или съгласно информацията върху етикета.

3. Задействане на пожарогасителя

Долупосоченият метод е представен също под формата на символи върху етикета на пожарогасителя:

- свалете пожарогасителя от скобата
- премахнете предпазния щифт
- приближете се до пожара на разстояние около 1-2 м от горящия материал, насочвайки накрайника към източника на пожара
- натиснете клапання лост към дръжката
- гасете пожара с праховата струя.

Пожарогасителят трябва да бъде използван във вертикално положение, както е показано на етикета.

4. Общи изисквания за безопасност за пожарогасителя.

Пожарогасителят е съоръжение под налягане и в случай на неправилно прилагане може да бъде опасно за живота и здравето. **Пазете далеч от деца!**

- Разглобяването на пожарогасители и периодичните проверки могат да бъдат извършвани само от упълномощени служби.
- Пазете пожарогасителите от механични повреди. Не трябва да бъдат ремонтирани повредени цилиндри.
- Пожарогасителят трябва да бъде използван по предназначение и според приложеното ръководство.
- Пазете пожарогасителя от пряко влияние на слънчева светлина или други източници на топлина, както и на други неблагоприятни химически влияния и атмосфера.
- За да избегнете случаен контакт с очите и дихателната система, след сваляне на предпазния щифт не насочвайте накрайника към лицето.
- Препоръчително е да поставяте пожарогасителите в специалните скоби. В моторни превозни средства те трябва да бъдат монтирани в специални скоби, обезопасени срещу падане.
- За основна поддръжка на пожарогасителя използвайте мокра кърпа без почистващи препарати.
- **Използването на пожарогасител без или с нечетливи етикет не е разрешено.**

5. Експлоатация и поддръжка

Пожарогасителят е устройство под налягане с неограничен срок на експлоатация. Въпреки това, поради регламентите за противопожарна защита е **необходимо годишно обслужване и поддръжка на пожарогасителя в обслужващи обекти, упълномощени от производителя.**

6. Гаранционни условия

Производителят на пожарогасител предоставя гаранция за продукт за срок от 12 месеца от датата на продажба, при условие че:

1. Пожарогасителят се използва в съответствие с ръководството за потребителя
2. Няма признаци за механични повреди на пожарогасителя.
3. Не са установени признаци за механична манипулация.