

# EY-vaatimustenmukaisuusvakuutus

VALMISTAJA

Nimi: KZWM Ogniochron S.A.

Osoite: Andrychow, ul. Krakowska 83c



Edellä mainittu yritys vakuuttaa täten yksinomaisella vastuullaan, että alla luetellut painelaitteet täyttävät Painelaitedirektiiviä 2014/68/EU koskevat vaatimukset sekä vastaavan kansallisen lainsäädännön vaatimukset. Tämä vaatimustenvakuutus annetaan valmistajan yksinomaisella vastuulla.

## Painelaitesarja

Kuvaus:	Jauhesammutin						
Sarjanumero ja tyyppi (katso laitemerkinnät*):	GP-1x ABC/MP	GP-2x ABC/PM/MP/MM	GP-3x ABC/MP	GP-4x ABC/MM/MP	GP-6x ABC/MP	GP-9x ABC/M	GP-12x
Säiliön tilavuus / latausmäärä (l/kg)	1,05/1	2,3/2	3,5/3	5,0/4	6,7/6	11,5/9	15,5/12
Sammuttimen täyttöpaine, 20°C (bar)	12 ± 0,5	10 ± 0,5	15 ± 0,5	15 ± 0,5	15 ± 0,5	15 ± 0,5	15 ± 0,5
Valmistusvuosi:	2017						
Sovellettavat yhdenmukaistetut	PN-EN 3-8;						
Muut tekniset standardit ja tiedot:	PN-EN 3-10						
Muut sovellettavat direktiivit:	-						
Sovellettava vaatimustenmukaisuuden	Tyyppi: X		PS [bar]		PT [bar]		TS min./maks. [°C]
Paineen alaiset osat	Moduuli H		17/17,2		25/27		-30/60
Säiliö	Moduuli H		17/17,2		25/27		-30/60
Venttiili	SEP art. 4 §3		17/17,2		25/27		-30/60
Painemittari	SEP art. 4 §3		17/17,2		n/a		-30/60
Letku	SEP art. 4 §3		Minimimurtumispaine 52 bar				-30/60
EY-vaatimustenmukaisuustodistuksen numero	CE-0062-PED-H-KOG 001-16-POL						

**Ilmoitettu laitos: Bureau Veritas S.A. nr 0062 Newtime - 52 Boulevard du Parc - lie de la Jatte – 92200 Neuilly sur Seine, France**

Huomautuksia: \* Laitteen tyyppi (GP-xx-xxx-xx) on merkitty tyyppikilpeen ja säiliöön, ja tuotantoerä on merkitty muotoon: vuosi/kuukausi/tuotantoerän numero (esim. 16/07/13)

Tuotteen tyyppin ja tuotantoerän ilmoitus varmistaa markkinoille tuodun tuotteen täyden jäljitettävyyden.

## VALMISTAJAN EDUSTAJAN ALLEKIRJOITUS

SUKUNIMI JA NIMI: Stanistaw Grabowski

ASEMA: LAADUNVALVONTAPÄÄLLIKKÖ

Paikka/aika: Andrychow 19.7.2016

KIEROWNIK DZIAŁU  
INSPEKCJI JAKOŚCI  
S.G. Grabowski  
inż. Stanistaw Grabowski



Laaduntarkastuksen puh. +48 33 875 10 70 ext. 119, sähköposti: [s.arabowski@ogniochron.eu](mailto:s.arabowski@ogniochron.eu)  
Palosammuttimien huollon puh.+48 33 875 10 70 ext. 144, sähköposti: [a.rokowski@ogniochron.eu](mailto:a.rokowski@ogniochron.eu)

## **VALMISTAJA**

**KZWM Ogniochron S.A. - Andrychow**, ul Krakowska 83c Puh. +48 33 875 10 70, Fax. +48 33 875 10 77.

Kiitos tuotteemme hankkimisesta! Tuote on valmistettu parhaista materiaaleista kokeneiden insinöörien hallinnan ja valvonnan alaisuudessa täyttäen kaikki Euroopan Unionin alueella vaaditut turvallisuusmääräykset. Lue ja noudata alla kuvattuja palosammuttimen käyttöohjeita.



0062

## **PALOSAMMUTTIMEN KÄYTTÖOHJE. TYYPPI x merkinnällä**

### **1. Tuotteen kuvaus.**

Palosammutin on painelaite, joka koostuu hitsatusta säiliöstä, venttiilistä ja nousuputkesta. Sammutusjauhetta sisältävä palosammuttimen säiliö on valmistettu sertifioidusta (PMA) teräksestä tai materiaaleista, jotka ovat yhdenmukaisia yhdenmukaistettujen normien ja direktiivien kanssa.

Palosammuttimen venttiili on valmistettu taotusta kuparista tai muovi- ja teräsoisista. Venttiilissä on myös säädin ja pienikokoinen pysäytysventtiili sekä tulppalla varustettu suodatin. Asiakkaan pyynnöstä painemittarin sijaan voidaan käyttää tulppaa. Liitin mahdollistaa säiliöpaineen mittaamisen painemittarin avulla.

Painesammuttimen **GP x** tehollinen aine on sammutusjauhe. Jauheen tyyppi ja nimi ilmaistaan tyyppikilvessä.

Jauhe ejektoidaan paineistetulla tyypellä (N<sub>2</sub>).

### **2. Käyttötarkoitus.**

Kannettava sammutin on tarkoitettu pienten tulipalojen tai palavien nesteiden (polttoaine, öljyt ja rasvat) sekä kaasujen sammuttamiseen (BC-tyyppinen sammutin). ABC-tyyppinen sammutin voi edellä mainittujen lisäksi sammuttaa kiinteitä orgaanisia tulipaloja. Sammutinta voidaan käyttää osana rakennusten ja muiden kiinteiden esineiden, sekä moottoriajoneuvojen, veneiden ja matkailuautojen palosuojausta. Palosammuttimen käyttöön liittyy tietyt lämpötilarajat. Katso lisätietoa tyyppikilvestä.

**Varoitus:** Noudata varovaisuutta sammuttaessasi sähkölaitteita: enintään 1 000 V:n laitteisiin on pidettävä vähintään 1 m:n turvaväli tai tarkistettava tyyppikilven tiedot.

### **3. Palosammuttimen käyttö.**

Alla kuvattu käyttötapa on myös havainnollistettu palosammuttimen tyyppikilven piktogrammeilla:

- Poista sammutin telineestä
- Irrota sokka
- Lähesty tulta n. 1–2 m:n etäisyydelle palavasta materiaalista ja osoita suutin kohti lähdettä
- Paina vipua kohti kahvaa
- Sammuta tuli jauhesuihkulla.

Sammutinta on käytettävä pystyasennossa tyyppikilvessä kuvatulla tavalla.

### **4. Yleiset palosammutinta koskevat varotoimet.**

Palosammutin on painelaite, jonka väärinkäyttö voi aiheuttaa henkilövahinkoja ja hengenvaaran.

#### **Pidä pois lasten ulottuvilta!**

- Vain valtuutetut huoltoedustajat voivat purkaa osiin tai huoltaa palosammuttimen.
- Älä altista sammuttimia mekaanisille vaurioille. Vaurioituja säiliöitä ei saa korjata.
- Käytä palosammutinta vain käyttöohjeissa ilmoitetun käyttötarkoituksen mukaan.
- Älä altista sammuttimia suoralle auringonvalolle tai muille lämmönlähteille, haitallisille kemikaaleille tai olosuhteille.
- Älä osoita suutinta sokaan poiston jälkeen kasvoja kohti välttääksesi silmien altistumisen jauheelle.
- On suositeltavaa varastoida palosammuttimet niille tarkoitettuihin telineisiin. Moottoriajoneuvoissa sammuttimet on varastoitava niille tarkoitettuihin telineisiin putoamisen välttämiseksi.
- Sammuttimet voidaan puhdistaa veteen kostutetulla liinalla.
- Ajoneuvossa / veneessä kiinnittäminen omassa telineessään. Kiinnitettävä alkuperäisellä telineellään ja lisäksi tarpeen mukaan voi käyttää esim. sidontaliinaa. Asiakas vastaa pullon riittävästä ja asianmukaisesta kiinnittämisestä käyttökohteeseen.

**Palosammutinten käyttö ei ole sallittua ilman lukukelpoista tyyppikilpeä.**

### **5. Käyttö ja huolto.**

Palosammutin on painelaite, jolla on rajaton käyttöikä. Paloturvallisuuslainsäädännöstä johtuen, **palosammutinta on huollettava paikallisen lainsäädännön mukaisesti.**

### **6. Takuuehdot.**

Palosammuttimen valmistaja myöntää tuotteelle 12 kuukauden takuun myyntipäivästä lähtien seuraavilla ehdoilla:

1. Palosammutinta käytetään ainoastaan käyttöohjeissa ilmoitetun käyttötarkoituksen mukaan.
2. Palosammuttimessa ei ole merkkejä mekaanisista vaurioista.
3. Palosammutinta ei ole muunneltu tai käsitelty alkuperäisestä.