



CENTRALNA STACJA RATOWNICTWA GÓRNICZEGO S.A.
w BYTOMIU

41-902 Bytom, ul. Chorzowska 25 ; tel. (032) 2822525, fax. (032) 2822681
e-mail : info@csrg.bytom.pl

Zespół
Atestacyjny
Nr 2

OPINIA TECHNICZNA Nr 32/2013/2020

Zlecenie nr	
Nazwa Zleceniodawcy	KZWM Ogniochron S.A.
Adres Zleceniodawcy	ul. Krakowska 83c, 34-120 Andrychów
Producent	KZWM Ogniochron S.A.
Adres Producenta	ul. Krakowska 83c, 34-120 Andrychów
Identyfikacja obiektu badań	Gaśnica proszkowa typ GP- 12x ABC
Data zlecenia/dostarczenia próbki	15.01.2020 r.
Data przeprowadzenia badań	27.01.2020 r.
Zakres badania	Ocena urządzenia pod względem przydatności, w zakresie poprawności działania, zgodności z wymaganiami norm i przepisów pod kątem bezpieczeństwa eksploatacji, higieny pracy i bezpieczeństwa pożarowego.

W y n i k i b a d a n i a

Spis treści :	Tytuł	Ilość stron
	Opinia Techniczna nr 32/2013/2020 (aktualizacja) o przydatności urządzenia do pracy w podziemnych wyrobiskach zakładów górniczych	2
Uwagi	Uzyskane wyniki badań odnoszą się wyłącznie do przedstawionego obiektu badań. Niniejsze sprawozdanie może być powielane tylko w całości. Łączna ilość stron: 2	
Rozdzielnik		

Opracował	Zatwierdził
ZESPÓŁ ATYSTACYJNY Nr 2 przy CENTRALNEJ STACJI RATOWNICTWA GÓRNICZEGO S.A. dla p.o. Dyrektora Technicznego Zastępcy Kierownika Jednostki Ratownictwa Górniczego ATESTACYJNY mgr inż. Wiesław TOMASZCZAK Imię i Nazwisko Podpis	CENTRALNA STACJA RATOWNICTWA GÓRNICZEGO S.A. p.o. Dyrektora Technicznego Zastępcy Kierownika Jednostki Ratownictwa Górniczego mgr inż. Przemysław Kotniewicz Imię i Nazwisko Podpis

Data :	27.01.2020 r. Dzień – Miesiąc – Rok	Uwagi:
--------	--	--------

1. CHARAKTERYSTYKA SPRZĘTU.

1.1. Cechy charakterystyczne i przeznaczenie :

Gaśnica proszkowa GP-12x-ABC napełniona proszkiem FUREX ABC STANDARD służy do gaszenia pożarów ciał stałych, cieczy palnych, gazów oraz urządzeń elektrycznych pod napięciem do 245 kV. Zawarty gaśnicach proszek gasi poprzez katalizę ujemną płomienia - inhibitor procesu palenia/.

1.2. Dane znamionowe :

Masa całkowita	~ 19,0 kg
Masa środka gaśniczego	- 12 kg
Rodzaj środka gaśniczego	- proszek gaśniczy FUREX ABC STANDARD
Ciśnienie próbne zbiornika	- 2,7 MPa
Ciśnienie robocze	- 1.5 MPa
Zakres temperatury działania	- od -30 do +60 °C
Minimalna skuteczność gaśnicza w zakresie temperatur działania	- 43 A, 233 B i C

1.3. Dokumentacja :

- PN-EN 3 -7 Gaśnice przenośne.
- Świadectwo Dopuszczenia Nr 3310/2018 Gaśnica proszkowa typ GP- 12x ABC.
- Deklaracja zgodności UE. Gaśnica proszkowa GP-6x ABC/MM/MP, GP-9x ABCMP, GP-12x ABC. Ogniochron Andrychów 01.01.2020 r.
- Sprawozdanie z badań Nr EWN/01/E/20-2 Gaśnica proszkowa typ GP-12x ABC (245 kV). Instytut Energetyki - Instytut Badawczy. Laboratorium Wysokich Napięć. Warszawa 14.01.2020r.
- Atest nr PZH/HT-3243/2017. Proszek gaśniczy FUREX ABC STANDARD. Zakład Toksykologii i Oceny Ryzyka. Warszawa dnia 02.03.2017 r.

2. ZAKRES PRZEPROWADZONYCH BADAŃ.

Analiza dokumentacji ujętej w punkcie 1.3

3. TREŚĆ OPINII TECHNICZNEJ.

Centralna Stacja Ratownictwa Górniczego w Bytomiu uwzględniając normy i przepisy górnicze oraz na podstawie analizy dokumentacji ujętej w punkcie 1.3 pozytywnie opiniuje stosowanie gaśnicy proszkowej typ GP-12x ABC w podziemnych wyrobiskach górniczych.

4. PODSTAWA WYDANIA OPINI TECHNICZNEJ.

Pismo KZWM OGNIОCHRON S.A. z dnia 15.01.2020 r. z wnioskiem o aktualizację opinii technicznej nr 32/2008/2013 do stosowania gaśnic w podziemnych wyrobiskach zakładów górniczych.