**OPZ**

1. **Gaśnica proszkowa z Wieszakiem poj. 1 kg, Typ: GP1 Z BC - 13 szt.**

Wykorzystywana dla zabezpieczania obiektów użyteczności publicznej, pomieszczeń biurowych, produkcyjnych, magazynów, garaży. Doskonale sprawdza się w transporcie samochodowym, kolejowym i wodnym.

* Łatwa i ergonomiczna w obsłudze
* Szybka i skuteczna w gaszeniu
* Ekonomiczna w utrzymaniu i obsłudze serwisowej
* Zawór odcinający za wskaźnikiem ciśnienia ułatwiający kontrolę gaśnicy
* Konstrukcja zaworu umożliwia czasowe przerwanie gaszenia
* Zbiornik gaśnicy nie podlega kontrolnym badaniom UDT
* Możliwość wielokrotnego napełniania
* Zbiornik gaśnicy pokryty farbą poliestrową odporną na promienie UV

Parametry techniczne:

* Symbol: GP1 Z BC
* Masa gaśnicy: 1,6 kg
* Masa środka gaśniczego 1 kg
* Temperatura eksploatacji C: -30/+60 ºC
* Czas działania gaśnicy: 6 s
* Typ gaśnicy: proszkowa
* Wieszak w komplecie: Tak

Wymagane dokumenty dotyczące podręcznego sprzętu gaśniczego

* Instrukcje użytkowania (obsługi) produktu w języku polskim
* Deklaracje zgodności
* Certyfikowany system jakości ISO 9001
* Spełnienie normy europejskiej EN3
* Spełnienie normy Dyrektora bezpieczeństwa PED 2014/68/UE
1. **Gaśnica proszkowa poj. 2 kg, Typ: GP-2x ABC – 8 szt.**

Wykorzystywana dla zabezpieczania obiektów użyteczności publicznej, pomieszczeń biurowych, produkcyjnych, magazynów, garaży. Doskonale sprawdza się w transporcie samochodowym, kolejowym i wodnym.

* Łatwa i ergonomiczna w obsłudze
* Szybka i skuteczna w gaszeniu
* Ekonomiczna w utrzymaniu i obsłudze serwisowej
* Zawór odcinający za wskaźnikiem ciśnienia ułatwiający kontrolę gaśnicy
* Konstrukcja zaworu umożliwia czasowe przerwanie gaszenia
* Zbiornik gaśnicy nie podlega kontrolnym badaniom UDT
* Możliwość wielokrotnego napełniania
* Zbiornik gaśnicy pokryty farbą poliestrową odporną na promienie UV

**PARAMETRY TECHNICZNE**

|  |  |
| --- | --- |
| * Symbol:
 | GP-2x ABC |
| * Typ gaśnicy:
 | proszkowa |
| * Skuteczność gaśnicza:
 | 13A 89B C |
| * Masa środka gaśniczego:
 | 2 kg |
| * Czynnik roboczy:
 | Azot |
| * Temperatura pracy:
 | -30ºC +60ºC |
| * Masa całkowita:
 | 3,4 kg |
| * Maksymalne napięcie gaszonego urządzenia:
 | 1000 V |
| * Wieszak w komplecie:
 |  Tak |
|  |  |

**4. Wymagane dokumenty dotyczące podręcznego sprzętu gaśniczego**

* Instrukcje użytkowania (obsługi) produktu w języku polskim
* Deklaracje zgodności
* Certyfikaty zgodności z normą PN-EN 3-7+A1:2008
* Certyfikaty zgodności z dyrektywą 2014/68/UE
* Świadectwa dopuszczenia CNBOP
1. **Gaśnica śniegowa poj. 5 kg, Typ: GS-5x B – 1 szt.**

Gaśnica przeznaczona do gaszenia urządzeń elektrycznych pod napięciem, w tym komputerów, monitorów, rozdzielni i szaf sterowniczych, elektroniki i sprzętu RTV. Sprawdzi się również w energetyce, halach przemysłowych oraz wszędzie tam gdzie użycie proszków gaśniczych jest niewskazane, ze względu na obecność urządzeń wrażliwych na pyły i zabrudzenia.

* Łatwa i ergonomiczna w obsłudze.
* Długi wąż zakończony prądownicą ułatwia gaszenie.
* Lekka butla stalowa nowej generacji.
* Ekonomiczna w utrzymaniu i obsłudze serwisowej.
* Zawór wyposażony w bezpiecznik ciśnienia.
* Konstrukcja zaworu umożliwia czasowe przerwanie gaszenia.
* Gasi również pożary typu C.
* Zbiornik gaśnicy pokryty farbą poliestrową odporną na promienie UV.
* Gaśnica spełnia wymagania normy EN 3 oraz Dyrektywy Bezpieczeństwa PED2014/68/UE
* Zbiornik gaśnicy nie podlega kontrolnym badaniom UDT

**PARAMETRY TECHNICZNE**

|  |  |
| --- | --- |
| * Symbol:
 | GS-5x B |
| * Typ gaśnicy:
 | śniegowa |
| * Skuteczność gaśnicza:
 | 55B |
| * Masa środka gaśniczego:
 | 5 kg |
| * Czynnik gaśniczy:
 | CO2 |
| * Temperatura pracy:
 | -20ºC +60ºC |
| * Masa całkowita:
 | 14,0 kg |
| * Maksymalne napięcie gaszonego urządzenia:
 | 1000 V |
| * Wieszak w komplecie:
 | Tak |

**4. Wymagane dokumenty dotyczące podręcznego sprzętu gaśniczego**

* Instrukcje użytkowania (obsługi) produktu w języku polskim
* Deklaracje zgodności
* Certyfikaty zgodności z normą PN-EN 3-7+A1:2008
* Certyfikaty zgodności z dyrektywą 2014/68/UE
* Świadectwa dopuszczenia CNBOP
1. **Gaśnica śniegowa 5kg GS-5xB/MP - szt.1**

 Zastosowanie w energetyce, halach przemysłowych oraz tam gdzie występują urządzenia wrażliwe na pyły i zabrudzenia

 Podstawowe cechy;

* + - Łatwa i ergonomiczna w obsłudze
		- Długi wąż zakończony prądnicą
		- Lekka butla stalowa nowej generacji.
		- Ekonomiczna w utrzymaniu i obsłudze serwisowej.
		- Zawór wyposażony w bezpiecznik ciśnienia.
		- Konstrukcja zaworu umożliwiająca czasowe przerwanie gaszenia.
		- Gasząca również pożary typu C.
		- Zbiornik gaśnicy pokryty farbą poliestrową odporną na promienie UV.

 Jakość i bezpieczeństwo;

* + - Wyprodukowana zgodnie z wymaganiami rynku krajowego i unijnego
		- w oparciu o certyfikowany system jakości ISO 9001.
		- Spełniająca wymagania normy europejskiej EN3 oraz Dyrektywy
		- Bezpieczeństwa PED 2014/68/UE.

 Dane techniczne;

* + - Skuteczność gaszenia 89B
		- Masa środka gaśniczego 5 kg
		- Czynnik roboczy CO2
		- Czas działania min. 9s
		- Zakres temperatur stosowania -30 do +60 stopni C
		- Maksymalne napięcie gaszonego urządz. 1000 V