

## GAŚNICA PROSZKOWA SAMOCHODOWA 2KG GP 2X ABC + WIESZAK

94,50 zł brutto 76,83 zł - netto  
Categories: [Gaśnice proszkowe](#)



### ZDJĘCIA



#### Grupy pożarów

Pożary ciał stałych - np. drewno, papier, tkaniny, tkaniny itp.

Opisy palnych substancji - które mogą być benzyna, nafta, gaz, acetylen, etylowy itp.

Opisy niepalnych, acetylen, propan, węgiel gasiwo.



## OPIS PRODUKTU

### GAŚNICA PROSZKOWA SAMOCHODOWA 2KG GP 2X ABC + WIESZAK BHP CERTYFIKATY

Gaśnica proszkowa 2kg GP 2x ABC w zestawie z **wieszakiem** (uchwytem montażowym). Gaśnica stałociśnieniowa, wyposażona we wskaźnik umożliwiający sprawdzenie ciśnienia. **Ogólne cechy:**  **proszek nie wymaga wymiany**, jeśli podczas rewizji wewnętrznej co 5 lat nie stwierdza się jego zbrzylenia

- Zakres temperatur pracy: -30 do +60°C
- Posiada **bardzo wysoką skuteczność gaśniczą 13A 89B C**
- Można nią gasić urządzenia pod napięciem do **1000 V**.

Data produkcji: **BIEŻĄCA !!!**

**Bezpieczeństwo:** Gaśnica spełnia niezbędę dopuszczenia **CNBOP-PIB, PCA, PN, EN3** oraz dyrektywy unijnej dotycząca wyposażenia morskiego **2014/90/UE**. Posiada wszelkie niezbędne dopuszczenia i certyfikaty.

#### Dane techniczne:

- Typ: **Stałociśnieniowa**
- Masa całkowita: **3,48 kg**
- Środek gaśniczy, proszek gaśniczy **ZX PD Standard N**
- Masa środka gaśniczego **2 kg**
- Skuteczność gaśnicza **13A 89B C**
- Czynnik roboczy **Azot**
- Ciśnienie robocze w temp. 20 °C **17 bar**
- Ciśnienie próbne zbiornika 30 bar
- Zakres temperatur stosowania **-30°C +60°C**
- Gaszenie urządzeń elektrycznych **do 1000 V**
- Wysokość całkowita **390 mm**
- Średnica zbiornika **125 mm**
- **wieszak** do montażu na ścianie

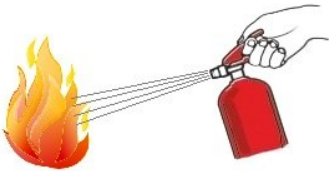
Poręczna konstrukcja oraz łatwość obsługi pozwalająca na szybkie użycie w sytuacji zagrożenia min. w:

- samochodach dostawczych,
- gospodarstwach domowych,
- obiektach użyteczności publicznej,
- przyczepach kempingowych

#### Ogólna instrukcja używania gaśnicy :

1. Zdjąć gaśnicę z wieszaka i podejść do miejsca pożaru.
2. Wyciągnąć zawleczkę, aby odblokować gaśnicę.
3. Nacisnąć dźwignię zaworu, aby uwolnić środek gaśniczy.
4. Skierować strumień środka gaśniczego na źródło ognia.
5. Gaśnicę używać w pozycji pionowej.

## ZDJĘCIA



### Grupy pożarów



Požary ciał stałych np. drewno, papier, węgiel, tkaniny, słoma itd.



Ciecze palne i substancje stałe topiące się benzyna, nafta i jej pochodzenie, alkohol, aceton itd.



Gazy np. metan, aceton, propan, wodór gaz miejski