

## GAŚNICA SAMOCHODOWA 1KG P1GAM

**105,15 zł brutto 85,49 zł - netto**

Gaśnice można użytkować przez 20 LAT - jeżeli podczas co 5 letniego przeglądu nie stwierdzono zbylenia środka gaśniczego. Gwar. na 3 lata.

Categories: [Gaśnice proszkowe](#)



## ZDJĘCIA





## OPIS PRODUKTU

### **GAŚNICA SAMOCHODOWA 1KG ABC, SKUTECZNOŚĆ GAŚNICZA 8A 34B !!! CZAS DZIAŁANIA 9,5S !!! MANOMETR !!!**

Poręczna gaśnica proszkowa ABC o wyjątkowo długim czasie działania 9,5s oraz dużej skuteczności gaśniczej 8A 34B, jak na gaśnicę 1 kg. Dodatkowo nietypowa konstrukcja uchwytu pozwalająca na łatwiejsze i szybsze użycie w sytuacji zagrożenia **JEDNĄ RĘKĄ** m.in. w:

- samochodach,
- łodziach
- przyczepach kempingowych
- gospodarstwach domowych,
- warsztatach,
- pomieszczeniach gospodarczych

#### **Ogólne cechy:**

- Wysoka skuteczność i długi czas działania
- Możliwość wielokrotnego napełniania
- Kompaktowa budowa dzięki zastosowaniu specjalnej konstrukcji zaworu oraz zbiornika
- Zbiornik wykonany z wysokiej jakości stali
- Lakier odporny na warunki atmosferyczne dzięki zastosowaniu żywicy poliestrowej, nie zawierającej kadmu i nie szkodzącej środowisku naturalnemu
- Korpus zaworu wykonany z mosiądzu
- Duży uchwyt zapewniający pewne, wygodne i bezpieczne użytkowanie jedną ręką
- Zintegrowany manometr pozwalający na zweryfikowanie ciśnienia w gaśnicy
- Wieszak z paskiem bezpieczeństwa w wyposażeniu standardowym

Gaśnica posiada wszystkie niezbędne dopuszczenia oraz certyfikaty. Produkowana jest zgodnie z wymaganiami europejskiej normy EN 3.

Data produkcji: **BIEŻĄCA**

**DANE TECHNICZNE:** Typ: stałociśnieniowa **Masa całkowita:** 1,5kg



**Środek gaśniczy proszek gaśniczy:** ADEX

**Masa środka gaśniczego:** 1kg

**Skuteczność gaśnicza:** 8A 34B

**Średni czas działania:** 9,5s

**Czynnik roboczy:** Azot

**Ciśnienie robocze w temp.:** 20 °C 15 bar

**Ciśnienie próbne zbiornika:** 26,5 bar

**Zakres temperatur stosowania:** -30°C : +60°C

**Zasięg wyrzutu:** >4 m

**Gaszenie urządzeń elektrycznych:** do 1000 V

**Wysokość całkowita:** 275 mm

**Średnica zbiornika:** 90 mm

## ZDJĘCIA



