



**Gaśnica GP-2 X z proszkiem ABC \*** przeznaczona jest do gaszenia pożarów w zarodku. Szczególnie zalecana jest do zabezpieczania budynków i innych nieruchomości, a także samochodów, łodzi czy przyczep kempingowych.

**Charakterystyczne cechy gaśnicy :**

- [trwały zbiornik stalowy, oczyszczany mechanicznie poprzez śrutowanie, pokryty trwałą powłoką lakiernicza](#)
- mosiężny, szybkootwieralny zawór umożliwiający właściwe dozowanie środka gaśniczego poprzez czasowe jego przerywanie

- zawór wyposażony we wskaźnik ciśnienia umożliwiający kontrolę ciśnienia w gaśnicy
- możliwość licznego uzupełniania środka gaśniczego w zakładach serwisowych
- wieszak ze stopą będący częścią integralną gaśnicy umożliwia jej postawienie lub powieszenie
- łatwość i niezawodność w obsłudze i działaniu

Gaśnica wyprodukowana jest zgodnie z warunkami najnowszej normy PN-EN-3-7. Posiada wszelkie niezbędne dopuszczenia i certyfikaty.

Gaśnica może być stosowana w podziemiach kopalń - opinia techniczna CSRG nr 25/2010

- \* A - ciała stałe palne, żarzące się
- B - substancje ciekłe tworzące płomień
- C - gazy palne

### **Podstawowe dane techniczne :**

Zakres stosowania	A, B, C
Masa środka gaśniczego	2,0 kg
Czynnik roboczy	Azot N <sub>2</sub>
Minimalny czas działania	6 s
Ciśnienie próbne zbiornika	25 bar
Ciśnienie robocze gaśnicy	14 – 16 bar
Masa całkowita gaśnicy	3,6 kg
Maksymalne napięcie	1 000 V
gaszonego obiektu	
Wysokość gaśnicy	415 mm
Średnica zbiornika	110 mm