

Link do produktu: <https://bruta.pl/gasnica-proszkowa-1-kg-gp-1x-abc-z-wieszakiem-boxmet-p-7.html>

Gaśnica proszkowa 1 kg GP-1x ABC z wieszakiem BOXMET

Cena brutto	39,90 zł
Cena netto	32,44 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	GP-1z BC/MP
Producent	OGNIOCHRON

Opis produktu

Gaśnica proszkowa 1 kg.

Opis podstawowy

Gaśnica proszkowa GP-1x ABC o małej pojemności ze względu na swoje właściwości gaśnicze jest szczególnie polecana jako ochrona przeciwpożarowa samochodów osobowych, łodzi motorowych oraz przyczep kempingowych. Przeznaczona jest do gaszenia pożarów z grup ABC.

Podstawowe cechy gaśnicy:

- + Posiada solidną mosiężną głowicę pokrytą niklem
- + Głowica wyposażona w zawór bezpieczeństwa
- + W komplecie znajduje się wieszak
- + Jest pod stałym ciśnieniem, dzięki czemu jest gotowa do użycia zaraz po zdjęciu zawlecзки
- + Posiada manometr, dzięki któremu możemy sprawdzić ciśnienie w gaśnicy w każdej chwili
- + Ma najwyższą możliwą skuteczność gaśniczą wśród gasnic o masie środka gaśniczego 1kg
- + Środkiem gaśniczym jest znakomity proszek, na który posiadamy Świadectwo Dopuszczenia wydane przez Centrum Naukowo-Badawcze Ochrony Przeciwpożarowej w Józefowie.
- + 3 lata gwarancji

Dane techniczne:

- + skuteczność gaśnicza 8A 34B C
- + masa środka gaśniczego 1 kg
- + masa całkowita ok. 1,90 kg
- + rodzaj środka gaśniczego - Proszek gaśniczy DELEI FIRE ABC
- + czas działania min. 6 s
- + ciśnienie robocze 16 bar w temp. 20°C
- + zakres temperatur stosowania -30°C - +60°C

Dane techniczne

Skuteczność gaśnicza	21B C
Masa środka gaśniczego	1 kg
Ciężnik ekwiwalentowy	16 kg CO ₂
Czas działania	6 s

Ciepłota powietrza otoczenia	27 bar
------------------------------	--------

Ciepłota wilgotna	15 bar
-------------------	--------

Zakres temperatur otoczenia	-30°C / +60°C
-----------------------------	---------------

Masa całkowita	1.8 kg
----------------	--------

Maks. napięcie znamionowe urządzeń	1000 V
------------------------------------	--------

Całkowita wysokość	240 mm
--------------------	--------

Średnica otworu	90 mm
-----------------	-------