

## Gaśnica proszkowa

# GP-6x ABC GP-6x ABC/E GP-6x ABC Plus



### Przeznaczenie

Gaśnica proszkowa 6 kg ABC znajduje szczególne zastosowanie w obiektach użyteczności publicznej, transporcie samochodowym i kolejowym, w zakładach przemysłowych, magazynach, garażach itp.


**GP-6x ABC**


#### Pożary grupy A:

ciała stałe pochodzenia organicznego, przy spalaniu których występuje zjawisko zarzenia (np. drewno, papier, węgiel, tworzywa sztuczne itp.)

#### Pożary grupy B:

cieczki palne, substancje stałe, topiące się na skutek wytworzonego przy pożarze ciepła (np. benzyna, nafta, parafina, pak, naftalen, smoła itp.)

#### Pożary grupy C:

gazy (np. metan, propan, butan, acetylen, wodór itp.)

### Podstawowe cechy

- zbiornik stalowy głęboko tłoczony pokryty trwałą powłoką lakierniczą
- wskaźnik ciśnienia umożliwiający stałą kontrolę ciśnienia gaśnicy
- wąż tworzywowy ułatwiający odpowiednie kierowanie strugą proszku gaśniczego
- dozowanie emisji środka gaśniczego poprzez zastosowanie zaworu szybkootwieralnego umożliwiającego czasowe przerwanie wypływu środka gaśniczego
- możliwość wyposażenia w łaty do zamontowania wspornik mocujący
- możliwość wielokrotnego napełniania w Autoryzowanych Zakładach Serwisowych
- prosta obsługa i niezawodność w działaniu
- wyższa skuteczność gaśnicza od normatywnej

### Jakość i bezpieczeństwo

Gaśnica posiada niezbędne dopuszczenia i certyfikaty.

Produkowana jest zgodnie z wymaganiami europejskiej normy EN 3 w oparciu o certyfikowany system jakości ISO 9001.

**BUREAU VERITAS**  
Certification

**CE 0062**

wg dyrektywy PED 97/23/UE

### Dane techniczne

| Typ            | Skuteczność gaśnicza | Masa środka gaśniczego | Czynnik roboczy | Średnica zbiornika | Masa całkowita | Wysokość całkowita | Rodzaj środka gaśniczego | Czas działania | Ciśnienie próbne zbiornika | Ciśnienie robocze | Dop. napięcie urzqd. | Zakres temp. stosow. |
|----------------|----------------------|------------------------|-----------------|--------------------|----------------|--------------------|--------------------------|----------------|----------------------------|-------------------|----------------------|----------------------|
| GP-6x ABC      | 27A 183B             | 6 kg                   | N <sub>2</sub>  | 160 mm             | 9,9 kg         | 533 mm             | Furex ABC Standard       | 15 s           | 27 bar                     | 15 bar            | 1 kV                 | -30°C<br>+60°C       |
| GP-6x ABC/E    | 27A 183B             | 6 kg                   | N <sub>2</sub>  | 160 mm             | 9,9 kg         | 533 mm             | Furex ABC Standard       | 15 s           | 27 bar                     | 15 bar            | 245 kV               | -30°C<br>+60°C       |
| GP-6x ABC Plus | 34A 233B             | 6 kg                   | N <sub>2</sub>  | 160 mm             | 9,9 kg         | 533 mm             | Furex ABC Plus           | 15 s           | 27 bar                     | 15 bar            | 245 kV               | -30°C<br>+60°C       |

\* parametry techniczne mogą ulec zmianie

Serwis gaśnic prowadzą Autoryzowane przez producenta zakłady serwisowe na terenie całego kraju

Producent:

**KZWM OGNIОCHRON S.A.**

 34-120 Andrychów, ul. Krakowska 83c, PL  
 tel. +48 33 870 25 09, fax +48 33 870 23 66  
 e-mail: handel@ogniochron.eu

**www.ogniochron.eu**

Dystrybutor: