



## Gaśnica śniegowa

**GS-2x B**

**GS-5x B**

**GS-5x B/E**



### Przeznaczenie

Gaśnice śniegowe GS-2x B i GS-5x B znajdują szczególną zastosowanie w lakierniach, energetyce, magazynach, halach przemysłowych i warsztatach. Dodatkowo gaśnica GS-5x B posiada dopuszczenie do stosowania w podziemnych wyrobiskach górniczych.



<b>GS-2x B</b>	✓	
<b>GS-5x B</b>	✓	
<b>GS-5x B/E</b>	✓	

### Pożary grupy A:

ciała stałe pochodzące organiczne, przy spalaniu których występuje zjawisko żarzenia (np. drewno, papier, węgiel, tworzywa sztuczne itp.)

### Pożary grupy B:

ciecze 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, wodor itp.)

### Podstawowe cechy

- bezszwowy zbiornik stalowy głęboko tłoczony pokryty trwałą powłoką lakierniczą
- gaśnica GS-5x B została wyposażona w wąż gumowy zakończony prądownicą ułatwiający odpowiednie kierowanie strugą środka gaśniczego
- dozowanie emisji środka gaśniczego poprzez zastosowanie zaworu szybkootwieralnego umożliwiającego czasowe przerwanie wyptływu środka gaśniczego
- funkcjonalna dysza gaśnicy GS-2x B umożliwia precyzyjne podanie środka gaśniczego na źródło ognia
- znacznie lżejsza butla stalowa nowej generacji
- możliwość wyposażenia w łatwy do zamontowania wsparnik mocujący
- prosta obsługa i nie zawodność w działaniu

### 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

\* parametry techniczne mogą ulec zmianie

### Dane techniczne

Typ	Skuteczność gaśnicza	Masa środka gaśniczego	Średnica zbiornika	Masa całkowita	Wysokość całkowita	Rodzaj środka gaśniczego	Czas działania	Ciśnienie próbne zbiornika	Ciśnienie robocze max	Dopuszczalne napięcie urządzenia	Zakres temperatury stosowania
GS-2x B	34B	2 kg	105 mm	8,1 kg	543mm	CO <sub>2</sub>	6 s	315 bar	217 bar	1 kV	-20°C +60°C
GS-5x B	55B	5 kg	140 mm	14 kg	660 mm	CO <sub>2</sub>	9 s	320 bar	217 bar	1 kV	-20°C +60°C
GS-5x B/E	55B	5 kg	140 mm	14 kg	660 mm	CO <sub>2</sub>	9 s	320 bar	217 bar	123 kV	-20°C +60°C

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

Producent:

**KZWM OGNIODRONE S.A.**

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

**www.ogniodrone.eu**

Dystrybutor: