

Link do produktu: <https://sklep-bhpiopz.pl/gasnica-sniegowa-2kg-gs-2x-b-z-wieszakiem-typ-ks2st-gasnica-komputerowa-gloria-p-71.html>



## Gaśnica śniegowa 2kg GS-2x B z wieszakiem, Typ: KS2ST; gaśnica komputerowa Gloria

Cena	<b>170,00 zł</b>
Dostępność	<b>Niedostępny</b>
Czas wysyłki	<b>do 5 dni</b>

### Opis produktu

Gaśnica śniegowa 2 kg (gaśnica komputerowa) w zestawie z wieszakiem przeznaczona do gaszenia pożarów grup:

**oraz elektroniki, w tym komputerów**

Grupa B - pożary cieczy palnych i substancji topniejących pod wpływem ciepła

#### Gaśnica KS2 ST - bezpieczna i niezawodna gaśnica, nie pozostawiająca jakichkolwiek śladów gaszenia

Gaśnica KS2 ST posiada wysoką skuteczność gaśniczą **34B**

Jest to **gaśnica**, a nie tzw. urządzenie gaśnicze - co oznacza, że produkt ten **posiada wszystkie** niezbędne **dopuszczenia i certyfikaty**, będące **gwarancją pełnego bezpieczeństwa użytkownika**. Specjalna konstrukcja gaśnicy, w której reakcja termiczna zachodzi w dyszy, a nie wewnątrz zbiornika, eliminuje zjawisko gwałtownego bardzo silnego schłodzenia zbiornika urządzenia w momencie użycia gaśnicy (problem wielu tzw. urządzeń gaśniczych) i ryzyko odmrożeń. **Brak zjawiska szoku termicznego.**

#### PRZEZNACZENIE

Gaśnica przeznaczona do gaszenia urządzeń elektrycznych pod napięciem, w tym **komputerów**, monitorów, rozdzielni i szaf sterowniczych, elektroniki i sprzętu RTV. Sprawdza się również na stacjach paliw płynnych, w lakierniach, energetyce, halach przemysłowych oraz wszędzie tam gdzie użycie proszków gaśniczych jest niewskazane, ze względu na obecność urządzeń wrażliwych na pyły i zabrudzenia.

#### KONSTRUKCJA I PODSTAWOWE CECHY

- gaśnica CO<sub>2</sub> przeznaczona do gaszenia pożarów grupy
- **wysoka skuteczność** gaśnicza - 34B i **długi czas działania**
- jest to **gaśnica**, a nie tzw. urządzenie gaśnicze - co oznacza, że produkt ten **posiada wszystkie** niezbędne **dopuszczenia i certyfikaty**, będące **gwarancją pełnego bezpieczeństwa użytkownika**
- specjalna konstrukcja gaśnicy, w której reakcja termiczna zachodzi w dyszy, a nie wewnątrz zbiornika, eliminuje zjawisko gwałtownego bardzo silnego schłodzenia zbiornika urządzenia w momencie użycia gaśnicy (problem wielu tzw. urządzeń gaśniczych) i ryzyko odmrożeń. **Brak zjawiska szoku termicznego**
- stalowy zbiornik, testowany przy ciśnieniu 200 bar
- dźwignia zaworu odcinającego umożliwia kontrolę dozowania środka gaśniczego
- gaśnica wyposażona w **zawór bezpieczeństwa**
- zintegrowana dysza środka gaśniczego umożliwia bezpieczne użytkowanie
- dwutlenek węgla, jako środek gaśniczy nie pozostawia żadnych śladów gaszenia
- możliwość wielokrotnego napełniania
- możliwość gaszenia **urządzeń pod napięciem** do 1000V

- 
- gaśnica wyposażona jest w **wieszak** do montażu na ścianie - **w cenie**
  - **lakier odporny na warunki atmosferyczne i promieniowanie UV**, dzięki zastosowaniu żywicy poliestrowej, nieszkodzącej środowisku naturalnemu
  - gaśnica nie wymaga remontów lakierniczych
  - **korpus zaworu** wykonany **z mosiądzu**
  - **etykieta** wykonana **w technice sitodruku** - nie ściera się i nie odkleja
  - każda gaśnica **pakowana** jest fabrycznie **w karton**, celem jej zabezpieczenia przed uszkodzeniami w transporcie
  - deklaracja zgodności dołączona do każdej gaśnicy
  - producent udziela na gaśnicę **3 lata gwarancji**