

## UGS-2x



### NOWA LEPSZA JAKOŚĆ

Wykorzystanie szczególnego rozwiązania technicznego pozwala na zastosowanie urządzenia gaśniczego do gaszenia precyzyjnego sprzętu elektronicznego bez szkody dla niego.

## PRZEZNACZENIE

Urządzenie gaśnicze sprzętu elektronicznego znajduje szczególne zastosowanie do zabezpieczenia przeciwpożarowego układów, urządzeń i podzespołów elektronicznych np. komputery, sprzęt RTV, rozdzielnie i szafy sterownicze. Urządzenie to z powodzeniem można stosować w miejscach, gdzie znajdują się urządzenia i aparatura precyzyjne, ponieważ dwutlenek węgla nie powoduje zatarcia ich części ruchomych. **Przeznaczone jest do gaszenia cieczy palnych oraz instalacji i urządzeń elektrycznych pod napięciem do 1000 V.**

## PODSTAWOWE CECHY

1. Urządzenie posiada dyszę, której konstrukcja zapobiega powstawaniu zjawisk tzw. szoku termicznego, którego powstawanie powoduje uszkodzenie układów elektronicznych
2. Bezszwowy zbiornik stalowy pokryty trwałą powłoką lakierniczą
3. Możliwość dozowania emisji środka gaśniczego poprzez szybkootwieralny zawór umożliwiający czasowe przerwanie wypływu środka gaśniczego
4. Funkcjonalna dysza umożliwia precyzyjne podanie środka gaśniczego do źródła ognia
5. Prosta w obsłudze i niezawodna w działaniu

### DANE TECHNICZNE

masa środka gaśniczego	2 kg
masa całkowita	Ok. 7 kg
czynnik roboczy	Dwutlenek węgla CO <sub>2</sub>
czas działania	min. 6 s
zakres temperatur stosowania	-20°C +60°C