



# P 22/2-A2

POCHŁANIACZ ZWIĄZKÓW ORGANICZNYCH



Pochłaniacz typu P 22/2-A2 z kategorii sprzęt ochrony układu oddechowego jest wymiennym elementem oczyszczającym, który po skompletowaniu z półmaską lub maską przeznaczony jest do ochrony układu oddechowego przed określonymi substancjami toksycznymi zawartymi w powietrzu. Pochłaniacze P 22/2-A2 mają zastosowanie w miejscach występowania substancji toksycznych w powietrzu, a szczególnie w laboratoriach, magazynach chemicznych, galwanizerniach, zakładach przemysłowych oraz podczas awarii i ewakuacji ludzi ze strefy zagrożonej.

## Podstawowe parametry pochłaniacza P 22/2-A2:

- spełnia wymagania normy EN 14387:2021,
- typ i klasa pochłaniacza: EN 14387 A2,
- służą do ochrony układu oddechowego przed parami i gazami związków organicznych o temperaturze wrzenia powyżej 65°C o stężeniu nie przekraczającym 5000 ml/m<sup>3</sup>,
- opór oddychania nie powinien przekraczać wartości:
  - 140 Pa przy natężeniu przepływu powietrza 30 l/min ± 5%,
  - 560 Pa przy natężeniu przepływu powietrza 95 l/min ± 5%,
- masa pochłaniająca - węgiel aktywny związków organicznych,
- kompletować z półmaską np. MP 22/2 lub maską np. MCP-01 posiadającą odpowiedni łącznik bagnetowy,
- gwarancja na zachowanie parametrów ochronnych pochłaniacza podczas 5 – letniego okresu przechowywania, zgodnego z zaleceniami instrukcji.