

AP-25X ABC



PRZEZNACZENIE

Gaśnica przewoźna proszkowa przeznaczona do gaszenia pożarów z grupy ABC.

A – ciała stałe palne żarzące się

B – substancje ciekłe tworzące płomień

C – palne substancje gazowe

Gaśnica nadaje się również do gaszenia pożarów o napięciu do 123 kV:

E – gaśnica energetyczna, gasząca urządzenia będące pod napięciem elektrycznym

ZASTOSOWANIE

ze względu na swoją ergonomiczność i łatwość w obsłudze połączone z dużą skutecznością gaszenia gaśnice przewoźne proszkowe znalazły zastosowanie w szczególności na stacjach benzynowych, w dużych zakładach przemysłowych, przy zabezpieczeniu przemysłu papierniczego, włókienniczego jak również w tartakach i przy produkcji mebli.

CECHY BUDOWY I OBSŁUGA

1. Gaśnica przewoźna pod stałym ciśnieniem gotowa do użycia zaraz po zdjęciu zawlecзки.
2. Łatwa obsługa wg instrukcji umieszczonej na gaśnicy.
3. Trwały zbiornik stalowy pokryty powłoką epoksydowo-poliestrową.
4. Głowica wyposażona w ciśnieniowy zawór bezpieczeństwa oraz manometr umożliwiający bieżącą kontrolę ciśnienia w zbiorniku gaśnicy.
5. Możliwość przzerwiania strugi gaśniczej za pomocą zaworu prądownicy.
6. Wąż gumowy 5 metrowy, zakończony prądownicą, ułatwiający odpowiednie kierowanie strugą środka gaśniczego.
7. Wózek umożliwiający łatwe przemieszczanie gaśnicy przewoźnej.
8. Możliwość wielokrotnego napełniania
9. Rozbudowana sieć serwisowa oraz zapewniony pełny asortyment części zamiennych.

Gaśnice posiadają świadectwo dopuszczenia wydane przez CNBOP-PIB na zgodność z PN-EN 1866-1 oraz znak CE zgodnie z Dyrektywą 2014/68/UE nadzorowany przez Bureau Veritas Italia

OSPRZĘT

Katalog części zamiennych

Typ gaśnicy

AP-25X ABC

Masa gaśnicy [kg]	~ 45
Masa ładunku [kg]	25
Ciśnienie robocze [MPa] w 20°C	1,4
Czas działania [s]	min. 15
Pojemność zbiornika [dm ³]	31
Temperatura eksploatacji [°C]	-30 / +60
Środek gaśniczy	Favorit ABC Tertia
Test pożarowy	55 A, II B C
Wymiary [mm]	410 x 410 x 925