

GP 6X, GP-6X bez stopy pcv, GP 6X/E



PRZEZNACZENIE

Gaszenie pożarów z grupy ABC.

A – ciała stałe palne żarzące się

B – substancje ciekłe tworzące płomień

C – palne substancje gazowe

ZASTOSOWANIE

W samochodach ciężarowych, autobusach, szkołach, garażach, hotelach, biurach, magazynach, hurtowniach, w przemyśle chemicznym, halach przemysłowych, warsztatach itp.

E – gaśnica energetyczna, nadaje się do gaszenia urządzeń będących pod napięciem elektrycznym.

CECHY BUDOWY I OBSŁUGA

- trwałe zbiornik stalowy z powłoką epoksydowo-poliestrową
- optymalne wymiary i kształt oraz łatwe do montażu wieszaki
- łatwa obsługa wg instrukcji umieszczonej na gaśnicy
- możliwość przerywania strugi gaśniczej poprzez zwolnienie dźwigni
- możliwość wielokrotnego napełniania
- gaśnica z manometrem umożliwia bieżącą kontrolę jej sprawności
- rozbudowana sieć serwisowa oraz zapewniony pełny asortyment części zamiennych

Gaśnica posiada świadectwo dopuszczenia wydane przez CNBOP na zgodność z PN-EN 3-7+A1:2008, opinię techniczną CSRG oraz znak CE zgodnie z dyrektywą 97/23/WE, nadzorowany przez TÜV

Typ gaśnicy	GP-6X GP-6X bez stopy pcv GP-6X E
Masa gaśnicy [kg]	9,4
Masa proszku gaśniczego [kg]	6
Ciśnienie robocze [MPa]	1,5
Czas działania [s]	min. 12
Temperatura eksploatacji [C]	-20/+60
Czynnik napędowy	N ₂
Wymiary [mm]	153x500



OSPRZĘT

- wieszak bez opaski do gaśnicy GP-6X
- wieszak z opaską do gaśnicy GP-6X
- wieszak uniwersalny ART
- Katalog części zamiennych