



www.gaztech.pl

# Karta katalogowa / Product sheet

## Gaśnica proszkowa / Powder fire-extinguisher GP-6x ABC ES

### DANE TECHNICZNE / TECHNICAL DATA :

- typ gaśnicy / type : GP-6x ABC ES
- masa całkowita / total weight : 9,6kg
- masa proszku / powder volume : 6kg
- wysokość całkowita / total height : 535 ± 3mm
- średnica zbiornika / cylinder diameter : Ø 150mm
- czynnik napędowy / working agent : azot N2
- ciśnienie robocze / working pressure : 15bar / 20°C
- ciśnienie próbne / test pressure : PT 26bar
- czas działania / operation time : min15s
- środek gaśniczy / extinguishing agent : RUHL Favorit Tertia
- zakres temperatur stosowania / temperature range : TS -30°C / 60°C
- skuteczność gaśnicza / extinguishing efficiency : 43A 233B C

### PRZEZNACZENIE / INTENDED USE :

Gaśnice przeznaczone do gaszenia pożarów w zarodku grup A, B, C jak również pod napięciem elektrycznym do 245kV. Dopuszczenie do stosowania w górnictwie - opinie CSRG

*The fire extinguishers are highly effective for putting out of A, B and C type. Able to extinguish electric devices under voltage up to 245kV.*

*Authorization for use in mining industry - CSRG expertise*

A - ciała palne żarzące się / glowing solids

B - substancje ciekłe tworzące płomień / flammable liquids

C - gazy palne / flammable gas

Zaleca się stosowanie w samochodach ciężarowych, szkołach, archiwach, garażach, magazynach, hotelach, halach przemysłowych, w warsztatach mechanicznych, itd

*It is suitable for use in trucks, school buildings, archives, workshops, storage rooms, hotels, industrial hall, garage, etc.*

### URUCHOMIENIE – UŻYCIĘ / OPERATING - USING :

W celu uruchomienia należy wyciągnąć zawleczkę, zbliżyć się do pożaru, wąż z dyszą skierować na źródło ognia i nacisnąć dźwignię zaworu. Pożar gasić manewrując strumieniem środka gaśniczego.

*To start, pull of the safety pin, get closer to the fire, direct the hose with a nozzle at the source of fire and push the lever of the valve. Put out the fire by maneuvering the stream of the extinguishing agent.*

### CECHY BUDOWY / CONSTRUCTION FEATURES :

- trwały zbiornik stalowy malowany na czerwono / durable steel cylinder painted red
- zawór wyposażony we wskaźnik ciśnienia, umożliwiający odczyt sprawności gaśnicy / valve equipped with a pressure gauge, enabling the control of the efficiency of the extinguisher
- możliwość wielokrotnego napełniania / possibility of multiple refilling
- możliwość przerwania strugi gaśniczej przez zwolnienie dźwigni zaworu / construction of the valve enables temporary interruption of extinguishing

Produkowany sprzęt posiada świadectwa dopuszczenia do stosowania w ochronie przeciwpożarowej (zgodność z normą EN3 i dyrektywą ciśnieniową 2014/68/UE)

*All products are certified for use in fire protection (in compliance with the EN3 norm and the Pressure Equipment Directive 2014/68/EEC)*



MPA

Dresden

**multiplast**

Der kompetente Partner für die Feuerloschindustrie.

PRODUCENT: GAZ-TECH Sp. z o.o. 49-200 GRODKÓW, ul. Otmuchowska 4, tel/fax. +48 774154797