



www.gaztech.pl

Karta katalogowa / Product sheet

Urządzenie gaszące baterie litowe / Lithium battery extinguishing device

DANE TECHNICZNE / TECHNICAL DATA :

- typ / type : UGLi-6x/INOX
- masa całkowita / total weight : ok 8,8kg
- objętość płynu / volume of extinguishing agent : 6L
- wysokość całkowita / total height : 555 ± 4mm
- 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
- środek gaśniczy / extinguishing agent : FFX Lion
- zakres temperatur stosowania / temperature range : TS +5°C / +60°C
- skuteczność gaśnicza / extinguishing efficiency : A, 400Wh

PRZEZNACZENIE / INTENDED USE :

Urządzenie przeznaczone do gaszenia pożarów w zarodku grupy A, baterie litowe jak również pod napięciem elektrycznym do 1kV.

The fire extinguishing device are highly effective for putting out of A, lithium battery. Able to extinguish electric devices under voltage up to 1kV.

Stosowana do zabezpieczenia urządzeń z bateriami litowymi takimi jak np. hulajnogi elektryczne, elektronarzędzia akumulatorowe, drony, deskorolki elektryczne, rowery elektryczne itp.

Used to secure devices with lithium batteries such as e.g. electric scooters, battery-powered power tools, drones, electric skateboards, electric bicycles etc.

URUCHOMIENIE – UŻYCIĘ / OPERATING - USING :

W celu uruchomienia należy wyciągnąć zawleczkę, zbliżyć się do pożaru, dyszę 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 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 :

- **zbiornik urządzenia nie podlega okresowym badaniom UDT**
- trwały zbiornik ze stali nierdzewnej malowany na czerwono / durable stainless steel vessels painted red
- zawór wyposażony we wskaźnik ciśnienia, umożliwiający odczyt sprawności urządzenia gaszącego / valve equipped with a pressure gauge, enabling the control of the efficiency of the extinguishing device.
- 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)



WYPRODUKOWANO W POLSCE



ZBIORNIK STAL NIERDZEWNA

PFAS
FREE

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