



TEKNIKU



CE

EN 3

Aparat Zjarrfikës me Pluhur
Dry Powder Extinguisher

P - 9

Modeli	Kapaciteti	Tipi	Pesha e aparatit të mbushur	Materia zjarrfikëse	Volumi i materies zjarrfikëse	Presioni i punës	Koha e zbrazjes	Largësia e vrshkullit horizontal	Temperaturat e përdorimit	Dimensionet Gjatesia mm	Gjerësia mm
Model	Capacity	Type	Weight of charged extinguisher	Extinguishing agent	Volume of extinguishing agent	Working pressure	Discharge Time	Range of jet horizontal	Temperature range	Dimension s Height mm	Width mm
P9	9 kg	Shtypje konstante Stored pressure	13.5 kg	Pluhur Powder	9 kg	15 bar	18 sec.	> 7 m	- 30°C deri + 60°C	560	180

FIRE EXTINGUISHER – 9 kg Supplied Filled and Ready for use

Fire Rating: **55A, 233 BC**
Manufacturer: **TEKNIKU sh.p.k**
50000 Gjakovë, Republika e Kosovës

APARATI ZJARRFIKËS ME PLUHUR – 9 kg I furnizuar i mbushur dhe gatshëm për përdorim

Klasa e Zjarrit: **55A, 233 BC**
Prodhuesi: **TEKNIKU sh.p.k**
50000 Gjakovë, Republika e Kosovës

Description:

Dry powder extinguisher GN 9 A/M-3, capacity 9 kg Multi-Purpose ABC Powder, with squeeze grip valve, pressure gauge, check valve, hose with nozzle & wall bracket.
Officially tested and approved in accordance with EN 3 for Class ABC Fires. Serial number and date of production stamped on cylinder.
User guide with pictorial diagram stucked to cylinder.
CE Marked
Stored pressure type.

Quality Features:

Cylinder made of mild sheet steel, test pressure 30 bar. External with corrosion and impact resistant polyester paint finish. All metal valve with forged brass body.

Operation:

The extinguishing agent and propellant(N₂) are in the same cylinder. The extinguisher is permanently pressurized and after removing the safety pin ready for use. Controlled discharge by pressing or releasing lever. This easy operation ensures a quick fire fighting.

Extinguishing Agent:

The multi-Purpose ABC Powder used is a high efficient extinguishing agent which is especially effective on carbonaceous fires as it seals burning embers and it is also most effective on flammable liquids. The extinguishing agent provides an effective heat shield for the operator and knockdown fires fast, but do not conduct electricity. Produced in a special process it is resistant against variations of climate, water-repellant and it has long term stability.

Technical Advantages

Mild sheet steel cylinder
High grade polyester paintfinish
All metal valve with forged brass body
Pressure control by means of check valve resp.gauge
Quick and easy to operate
High extinguishing action



Carbonaceous materials (wood,tyres,textiles)



Flammable liquids (alcohol,petrol,varnish,oil)



Flammable gases (manufacturedandnaturalgases)



Suitable for use on live electrical equipment up to 1000 Volt

Përshkrimi:

Aparati Zjarrfikës me pluhur të thatë **P – 9**, me kapacitet 9 kg Pluhur Zjarrfikës i klasës ABC, me valvulë shtypese, manometër të shtypjes, valvulë të sigurisë, gyp me pluhurhedhes dhe mbajtëse të murit.
Zyrtarisht i testuar dhe aprovuar në pajtueshmëri me standardin EN 3 për klasat ABC të zjarreve dhe klasen E deri në 1000 Volt.
Numri serik dhe data e prodhimit e shtypur në enën cilindrike.
Udhëzimi dhe diagrami i përdorimit e ngjitur për ene.
Aparati i shënuar me shenjen CE
Lloji shtypje konstante.

Tiparet e Kualitetit:

Cilindri i punuar nga fleta e butë llamarinës nga çeliku, presioni testues 30bar. Nga jashtë i mbrojtur nga ngjyra e poliesterit rezistuese në korrozion. Te gjitha pjesët metalike të valvules nga tunxhi.

Funksionimi:

Materia zjarrfikëse dhe gazi propellant (N₂), gjenden në cilindrin e njejtë. Aparati është në shtypje permanente dhe pas heqjes së siguresës ai është i gatshëm për veprim. Mund të bëhet zbrazje e kontrolluar duke shtypur apo hequr dorën nga dorëza e valvulës.Kjo mënyrë e lehtë e operimit siguron një zjarrfikje të shpejtë.

Materia Zjarrfikëse:

Pluhuri Zjarrfikës shumëfunktional ABC i përdorur tek këta aparate është materie me efikasitet të lartë zjarrfikës, posaqërisht tek zjarret e materialeve me baze karbonike sepse ben mbërthimin- izolimin e materialit që digjet dhe poashtu është mjaft efikas tek lëngjet e lehtë-djegëshme. Kjo materie zjarrfikëse siguron një mburojë të mire të nxehtësisë për përdoruesin dhe nokauton zjarrin, poashtu nuk e përçon elektricitetin.Ky aparat i prodhuar me proces special është rezistent ndaj ndryshimeve klimatike, rezistent në thithjen e ujit dhe ka stabilitet jetëgjatë.

Përparësitë Teknike

Cilindri i punuar nga fleta e butë llamarinës nga çeliku
Ngjyra nga poliesteri e cilësisë së lartë
Valvuola e pajisur me valvulë sigurie
Presioni kontrollohet nga manometri i integruar valvulë
Përdorim i shpejtë dhe i lehtë
Forcë e madhe zjarrfikëse



Materialet Karbonike (letra, goma, tekstilet)



Lëngjet e Djegëshme (alkoholi, benzina, vajrat)



Gazërat e Djegëshme (gazërat e prodhuar dhe natyral)



Pershtatëshëm të përdoret në pajisjet elektrike nën tension deri 1000 V