

Gasilniki na prah

**BaseLine 04 PS 21A 113B C -30/60°C
(gasilniki pod stalnim tlakom)**

**BaseLine 06 PS 34A 233B C -30/60°C
(gasilniki pod stalnim tlakom)**

**BaseLine 09 PS 43A 233B C -30/60°C
(gasilniki pod stalnim tlakom)**

**BaseLine 12 PS 55A 233B C -30/60°C
(gasilniki pod stalnim tlakom)**

Opis

Ognju ne pustijo nobene možnosti

Gasilniki na prah NEURUPPIN so resnični vsestranski aparati za visoko učinkovito gašenje požarov najrazličnejših materialov požarnih razredov A, B in C. Aparati serije BaseLine so lahko napolnjeni s 4 kg, 6 kg, 9 kg ali 12 kg gasilnega sredstva. Vsak izmed teh kakovostno izdelanih gasilnikov pod stalnim tlakom ponuja odlično zmogljivost – glede na težo in velikost. Učinek gašenja prahu je posebej sunkovit – prah zaduši plamene in zaščiti trdne površine pred povratnim vžigom.

Visoko učinkovita protipožarna zaščita, ki se izplača

Gasilniki na prah BaseLine NEURUPPIN se ne odlikujejo samo z učinkovitostjo in robustnostjo. Zagotavljajo tudi odlično razmerje med ceno in zmogljivostjo ter se izplačajo s svojo ekonomičnostjo. V primerih požara tudi neusposobljenim uporabnikom omogočajo, da z intuitivno, lahko razumljivo funkcionalnostjo in ergonomsko optimizirano izvedbo hitro in učinkovito pogasijo požar. Gasilniki na prah pod stalnim tlakom BaseLine so tako vsepovsod – tudi v območjih z možnostjo zmrzali – idealna izbira, ko morajo biti dobrine zanesljivo zaščitene pred poškodbami zaradi ognja.

Področja uporabe

- Gašenje požarov za materiale požarnih razredov A, B in C
- Upravljanje zgradb
- Industrijski obrati
- Poslovni prostori in delavnice
- Skladišča, logistika in transport
- Garaže
- Bencinske črpalke
- Obrati za ogrevanje
- Kmetijstvo
- Obrati za ravnanje z odpadki







Posebne prednosti

- **Visok učinek gašenja** – visoka zmogljivost in enostavna uporaba omogočata učinkovito gašenje tudi neusposobljenim uporabnikom
- **Samo po sebi razumljiva funkcionalnost** – zanesljiva in varna uporaba gasilnikov pod stalnim tlakom
- **Sunkovit učinek gašenja** – zaščita trdnih površin pred povratnim vžigom
- **Varno delovanje** – varnostni ventil za zaščito pred previsokim tlakom, posoda je 100 % tlačno preizkušena
- **Zelo ekonomična izvedba** – odlično razmerje med ceno in zmogljivostjo ter enostavno vzdrževanje zaradi velike odprtine v posodi, enakih delov in zgradbe aparata
- **Neobčutljivost na mraz** – možna uporaba pri temperaturi okolice od -30 °C do +60 °C
- **Izpolnjuje zahteve standarda DIN EN 3** – glede uporabnosti za električne napeljave (do 1000 V, najmanjša razdalja 1 m)
- **Razvidna operativna zmogljivost** – serijsko s preskusnim ventilom in manometrom
- **Z zaščito pred korozijo** – jeklena posoda s kakovostnim praškastim premazom
- **Brez prekomernega vrtenja pri vzdrževanju** – robusten medeninast ventil in stabilni jekleni ročaj
- **Prilega se v vsa stenska držala** – za enostavno naknadno namestitve
- **Razpoložljiv pribor** – podstavek, stojala, zaščitne škatle, nosilci in ščitniki so na voljo kot dodatna oprema

Opozorilo: Nemška verzija tega dokumenta je uradna verzija. Ko je ta dokument preveden v drug jezik in je ugotovljeno odstopanje med nemško verzijo in prevodom, ima prednost nemška verzija.

Tehnični podatki

Vaš zastopnik za požarno varnost:

BaseLine 04 PS 21A 113B C -30/60°C (gasilniki pod stalnim tlakom)	BaseLine 06 PS 34A 233B C -30/60°C (gasilniki pod stalnim tlakom)	BaseLine 09 PS 43A 233B C -30/60°C (gasilniki pod stalnim tlakom)	BaseLine 12 PS 55A 233B C -30/60°C (gasilniki pod stalnim tlakom)
			
4	6	9	12
SP 62/12	KB 218/14	KB 218/14	KB 218/14
21A 113B C	34A 233B C	43A 233B C	55A 233B C
6	10	12	15
Enote gasilnega sredstva			
Temperatura (°C)			
-30/+60			
6,8	9,5	14,0	17,9
255	255	300	310
455	530	560	625
21	19	21	27

Pridržane pravice do tehničnih sprememb

NEURUPPIN in druga imena izdelkov, ki so navedena v tem dokumentu, so blagovne znamke in registrirane blagovne znamke.