

Pulverslokker

**BaseLine 04 PS 21A 113B C -30/60°C
(trykksatt håndslukker)**

**BaseLine 06 PS 34A 233B C -30/60°C
(trykksatt håndslukker)**

**BaseLine 09 PS 43A 233B C -30/60°C
(trykksatt håndslukker)**

**BaseLine 12 PS 55A 233B C -30/60°C
(trykksatt håndslukker)**

Beskrivelse

De gir brannen ingen sjanse

Pulverslokkerne fra NEURUPPIN er virkelige allroundere når det gjelder høyeffektiv brannbekjempelse av de mest forskjellige materialer i brannklassene A, B og C. Med apparatene i serien BaseLine kan du velge mellom slokkemiddelvolumer på 4 kg, 6 kg, 9 kg og 12 kg. Hver av disse høyverdige fremstilte trykksatte håndslukkerne tilbyr en – i forhold til vekt og størrelse – ypperlig klassifisering. Pulverets slokkeeffekt inntreer ekstra raskt – det kveler flammene og forseglar faste overflater mot ny antennelse.

Høyeffektiv brannbeskyttelse som lønner seg

Men BaseLine-pulverslokkerne fra NEURUPPIN er ikke bare effektive og robuste. De tilbyr også et fremragende forhold mellom pris og ytelse og gir uttelling i forhold til kostnadene. I et branntilfelle gjør den logisk forståelige funksjonen og den ergonomisk optimaliserte utformingen at selv uøvde brukere kan bekjempe brannen raskt og effektivt. Dette gjør at de trykksatte BaseLine-pulverslokkerne er det naturlige valget over alt – selv på risikoområder – når verdier skal beskyttes pålitelig mot skader på grunn av brann.

Bruksområder

- Brannbekjempelse av materialer i brannklassene A, B og C
- Bygningsautomasjon
- Industrianlegg
- Bedriftslokaler og verksteder
- Lagre, logistikk og transport
- Garasjer
- Bensinstasjoner
- Varmeanlegg
- Landbruk
- Avfallsstasjoner







Særlige fordeler

- **Stor slokkeeffekt** – høy klassifisering og enkel betjening gjør at selv uøvde brukere kan slokke branner
- **Logisk funksjon** – den trykksatte håndslukkeren betjenes på en sikker og brukervennlig måte
- **Rask slokkeeffekt** – forseglar faste overflater mot ny antennelse
- **Sikker funksjon** – sikkerhetsventil som beskyttelse mot overtrykk, beholderen 100 % trykktestet
- **Meget lønnsom** – fremragende forhold mellom pris og ytelse samt servicevennlig grunnet stor beholderåpning, gjenbruksdeler og enkel apparatkonstruksjon
- **Tåler kulde** – kan brukes i en omgivelsestemperatur fra -30 °C til +60 °C
- **Oppfyller kravene i NS-EN 3** – om anvendbarhet på elektriske anlegg (opptil 1000 V, 1 m minsteavstand)
- **Avlesbar beredskap** – manometer og kontrollventil er standard
- **Inkludert korrosjonsbeskyttelse** – stålbeholder med høyverdige pulvercoating
- **Ingen ødelagte gjenger ved vedlikeholdet** – robust messingventil samt stabile håndtak i stål
- **Passer til alle veggholdere** – for enkel ettermontering
- **Tilbehør tilgjengelig** – fotring, sokkel, sikkerhetsbokser, holdere og skilt tilgjengelig som tilbehør

Anmerkning: Den tyske versjonen av dette dokumentet er den offisielle versjonen. Hvis dette dokumentet oversettes til et annet språk og det fastslås et avvik mellom den tyske og den oversatte versjonen, er det den tyske versjonen som gjelder.

Tekniske data

Din fagforhandler innen brannvern:

BaseLine 04 PS 21A 113B C -30/ 60°C (trykksatt håndsløkker)		BaseLine 06 PS 34A 233B C -30/ 60°C (trykksatt håndsløkker)		BaseLine 09 PS 43A 233B C -30/ 60°C (trykksatt håndsløkker)		BaseLine 12 PS 55A 233B C -30/ 60°C (trykksatt håndsløkker)	
--	---	--	---	--	---	--	---

Fyllmengde (kg)	4	6	9	12
Stokkemiddel	SP 62/12	KB 218/14	KB 218/14	KB 218/14
Klassifisering	21A 113B C	34A 233B C	43A 233B C	55A 233B C
Stokkemiddelenheter	6	10	12	15
Temperatur (°C)	-30 / +60			
Vekt (kg)	6,8	9,5	14,0	17,9
Bredde (mm)	255	255	300	310
Høyde (mm)	455	530	560	625
Tømmetid (s)	21	19	21	27

Det tas forbehold om tekniske endringer

NEURUPPIN og andre produktnavn som er oppført i dette dokumentet er varemerker og registrerte varemerker.