

CGS

AVD-SLUKKERE



AVD 2 LITER

Mot brann i litium-ion batterier opp til 250 Wh, som f.eks. el-verktøy, droner og hjemmeelektronikk.

MODELL	LITHEX-2
STØRRELSE	2 L
EFFEKTKLASSE	5A
TØMMETID	50 sek
KASTELENGDE	1,5-2 m
ARBEIDSTRYKK	15 Bar
VEKT	3,9 kg
MÅL DIA/HØYDE	110 x 410 mm
TEMPERATUR-OMRÅDE	+5 °C til +60 °C
ARTIKKEL NR.	600232



AVD 6 LITER

Mot brann i litium-ion batterier opp til 500 Wh, som f.eks. el-verktøy, el-scooter, batteriinsamlinger.

MODELL	LITHEX-6
STØRRELSE	6 L
EFFEKTKLASSE	13A
TØMMETID	120 sek
KASTELENGDE	1,5-2 m
ARBEIDSTRYKK	15 Bar
VEKT	10,3 kg
MÅL DIA/HØYDE	170 x 522 mm
TEMPERATUR-OMRÅDE	+5 °C til +60 °C
ARTIKKEL NR.	600235



AVD 9 LITER

Mot brann i litium-ion batterier opp til 750 Wh, f.eks. el-verktøy, el-sykler, segways, gjenvinningsstasjoner, batterilager etc.

MODELL	LITHEX-9
STØRRELSE	9 L
EFFEKTKLASSE	13A
TØMMETID	180 sek
KASTELENGDE	1,5-2 m
ARBEIDSTRYKK	15 Bar
VEKT	15 kg
MÅL DIA/HØYDE	170 x 672 mm
TEMPERATUR-OMRÅDE	+5 °C til +60 °C
ARTIKKEL NR.	600233



AVD 25 LITER

Mot brann i litium-ion batterier over 750 Wh, f.eks. større installasjoner, serverrom og virksomheter som håndterer batterier og moduler.

MODELL	LITHEX-25
STØRRELSE	25 L
EFFEKTKLASSE	N/A
TØMMETID	8 min
KASTELENGDE	5 m
ARBEIDSTRYKK	8 Bar
VEKT	55 kg
MÅL HØYDE X BREDD	981 x 558 mm
TEMPERATUR-OMRÅDE	+5 °C til +60 °C
ARTIKKEL NR.	600234

6 L
250-500 Wh

- Elscooter
- Lager
- Ladepunkt på kontorer
- Mindre batteriansamlinger

9 L
500-750 Wh

- Elsykkel
- Segway
- Større batteriansamlinger

2 L
60-250 Wh

- Elverktøy
- Droner
- Hjemmeelektronikk
- PC
- Mobiltelefon

AVD mot brann i litium-ion batterier



25 L, 50 L
Over 750 Wh

- Større installasjoner
- Serverrom
- Virksomheter som håndterer batterier og moduler.



Vermikulitt pellets, 100 liter

Pellets med kornstørrelser på mellom 2 og 4 mm som pakkes rundt litiumbatterier ved oppbevaring og transport. Vermikulitten tar opp den varmen som oppstår ved en litiumbrann. Fungerer også utmerket som absorberingsmiddel ved transport av farlig gods.

CGS

INDUSTRIELLE BRANNTTEPPER

Industrielle brannttepper er tilpasset for å kvele elektriske branner i f.eks. biler, el-sykler og hjemmeelektronikk. Den er enkel å bruke og påvirker miljøet minimalt.

Med branntteppet kan brannen raskt isoleres, som hindrer spredning til nærliggende kjøretøy eller bygninger. En rask slukking bidrar til å minske utslipp av giftige gasser og begrenser dermed skadene.

Spesielle egenskaper

Krever ikke tilgang til vann eller andre slukkemidler. Tåler høye temperaturer – opptil 1400 grader.

Bruksområder

Parkeringsplasser, bilverksteder, ferger, bilhaller, logistikk-sentre, bensinstasjoner, industrier, samt innen brann- og redningstjeneste.



CGS BILBRANNTTEPPE



TEXFIRE



CGS LITHIUM

Bestillings-
vare

For kjøretøy med forbrenningsmotor. Kan også begrense branner i elbiler i påvente av innsats fra brannvesenet.

MATERIALE

Silikonbelagt glassfiber.
For engangsbruk.

TEMPERATUROMRÅDE

Maks: 1000 °C
Kontinuerlig: 500 °C

MODELL	FB6090CS-A
KAPASITET	6 x 9 m
NETTOVEKT	32 kg
ARTIKKEL NR.	602060

For kjøretøy med forbrenningsmotor. Kan også brukes for å kontrollere og begrense branner i elektriske kjøretøy.

MATERIALE

Glassfibervev med en spesiell høytemperatur polymerbelegg på begge sider.

TEMPERATUROMRÅDE

Maks: 1000 °C
Kontinuerlig: 650 °C

MODELL	63-027
KAPASITET	4 x 4 m
NETTOVEKT	13 kg
ARTIKKEL NR.	602064

MODELL	63-028
KAPASITET	6 x 4 m
NETTOVEKT	17 kg
ARTIKKEL NR.	602065

MODELL	63-024
KAPASITET	6 x 9 m
NETTOVEKT	28 kg
ARTIKKEL NR.	602063

Innovative, høytytende og gjenbrukbare brannttepper som er spesielt utviklet for bruk ved branner som involverer litium-ion-batterier.

MATERIALE

Oksidert silikatglassfiber med AVD-ildfast belegg.

TEMPERATUROMRÅDE

Maks: 1400 °C
Kontinuerlig: 1000 °C

MODELL	Small
KAPASITET	1,7 x 2 m
NETTOVEKT	3,4 kg
ARTIKKEL NR.	602047

MODELL	Medium
KAPASITET	2,6 x 3,3 m
NETTOVEKT	7,8 kg
ARTIKKEL NR.	602048

MODELL	Large
KAPASITET	6 x 8 m
NETTOVEKT	43,2 kg
ARTIKKEL NR.	602049