

ELIT AS

ELIT LOFV-V4A-ALU-4500MM

1. PRODUKTBESKRIVELSE

Lynoppfanger med påsveiset tilkoblingsrør (sklisikring) inkl. KS-kobling og oppfangerspiss i henhold til DIN EN 62561-2 for veggmontering.

Flerkomponentsystem som kan plugges på hverandre med skrufeste.

Materiale i lynoppfangermast: syrefast A2 stål

Diameter på lynoppfangermast: Ø 42/36 mm

Materiale i oppfangerspiss: aluminium

Diameter i oppfangermast: Ø 16/10 mm

Materiale i KS-kobling: syrefast A2 stål

Tilpasning i KS-kobling: Ø 8-10 mm

Type: 2-delt

Lengde på deler: 3500 mm/1000 mm

Nødvendig veggfeste: [2x] type B

Ustøttet lengde FL1: 3,8 m

Klemmelengde EL1: 0,7 m

Maks. vindhastighet:

Sikkerhetsfaktor for vind 1,0: 196 km/t

Sikkerhetsfaktor for vind 1,5: 160 km/t

El.nummer:

Art.nummer: 401 502 33

GTIN nummer: 7070810038978

Dimensjon: 42 x 42 x 4500 mm

Materialet: Syrefast stål V4A Aluminium (Al)

Overflatebehandling: Ingen

Øvrige opplysninger: Ingen

**ELIT AS**

Ulvedalsvegen 2, 2030 Nannestad

TLF: 63 93 88 80

E-post: firmapost@elit.no

www.elit.no

ELIT AS

ELIT LOFV-V4A-ALU-4500MM

2. ANVISNINGER FOR DRIFT OG VEDLIKEHOLD**Rengjøring og rengjøringsmetoder for overflateprodukter**

Hvis rengjøring er nødvendig må rengjøringen utføres med materialer og utstyr som ikke skader eller forringer produktet. Tørkes ren før den monteres.

Ettersyn/kontroll

Lynvernsinstallasjon må gjennomgå en inspeksjon hver gang bygningskonstruksjonen endres/repareres, ved feilhåndtering, f.eks. frakobling eller tyveri, og når konstruksjonen har blitt truffet av lyn. Derfor kan det være nyttig å ha en lynhendelsestiller som informerer om antall lynnedslag i konstruksjonen. Kritisk infrastruktur med eksplosjonsfare bør ha oftere kontroll og ettersyn, f.eks halvårig.

Vedlikeholdsinstruks og -intervall

Inspeksjon av lynvernssystemet må være en del av bygningens interne vedlikeholdsrutine. Prosedyren for vedlikehold av lynvernssystemer består av (1) visuell inspeksjon og (2) fullstendig verifisering av elektrisk kontinuitet i nedledere og at lynavlederen fungerer korrekt i henhold til spesifikasjonene angitt av produsenten. Kritisk infrastruktur med eksplosjonsfare bør ha oftere vedlikehold.

3. DRIFTSTEKNISKE OPPLYSNINGER**Antatt teknisk levetid uten utskiftninger**

Teknisk levetid er lik installasjonen den er en del av. Ytre påvirkninger kan forringe levetid.

Garanti og vilkår

Garanti mot fabrikkasjonsfeil eller mangler ved levering. Se www.elit.no for informasjon om vilkår.

Fuktbestandighet

God

Renholdsvennlighet

Enkel

Øvrige opplysninger

Ingen

Se www.elit.no

ELIT AS

Ulvedalsvegen 2, 2030 Nannestad

TLF: 63 93 88 80

E-post: firmapost@elit.nowww.elit.no

ELIT AS

ELIT LOFV-V4A-ALU-4500MM

4. TEKNISK SERVICE

Produsent/importør	ELIT AS
Postadresse	Ulvedalsvegen 2
Postnr. og poststed	2030 Nannestad
Telefon	TLF: 63 93 88 80
E-post	E-post: firmapost@elit.no
Internett	www.elit.no

ELIT AS

Ulvedalsvegen 2, 2030 Nannestad

TLF: 63 93 88 80

E-post: firmapost@elit.no

www.elit.no