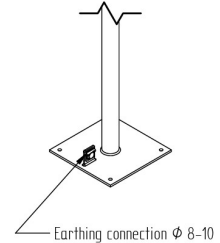




# ELIT

## Frittstående lynoppfanger V2A-Alu 6m

Flange plate:



Frittstående lynoppfanger 6,0m i rustfritt A2 stål og aluminium inkludert betongfundament

### Teknisk beskrivelse

Frittstående 3-delt lynoppfangersett produsert i rustfritt stål og aluminium m/ betongfundament. Lengde på lynoppfanger er 6,0 meter. Flerkomponentsystem som kan plugges på hverandre med skrufeste. Inkluderer betongfundament med festeanker og multiklemmedel. Oppfangeren er avsmalende og går fra Ø60 mm til Ø16 mm. Mast/rør: rustfritt stål V2A, oppfangerspiss i aluminium. Total høyde m/betongfundament: 6,5 meter  
Tilkobling: Ø 8-10 mm  
Betongfundament: Ø 0,96 m, 0,5 m høyde med overflatearming  
Maks. vindhastighet:  
Vindsone 2, opp til 150 km/t.  
Vekt betongfundament: ca. 854 kg  
Totalvekt: ca. 879 kg

### Fordeler:

Frittstående lynoppfanger i værbestandig materialer  
Flerkomponentsystem som kan plugges på hverandre, 3-delt  
Betongfundament som holder oppfangeren stødig, Ø960 mm  
Inkluderer betongfundament med festeanker og multiklemmedel



Produkt navn/ Art.nr/ El. nummer/ GTIN	ELIT FLOF-V2A-AL-6M-BETONG/ 40150124/ / 7070810032303
I henhold til:	DIN EN62561-1, DIN EN62561-2
Lengde	6000 Millimeter
Diameter fra/til	60 - 16 Millimeter
Modell / utførelse	Avlederstang med stativ
Materiale	Aluminium/rustfritt stål 304 (V2A)
Overflatebeskyttelse	Varmgalvanisert
Tilkobling	Rundleder