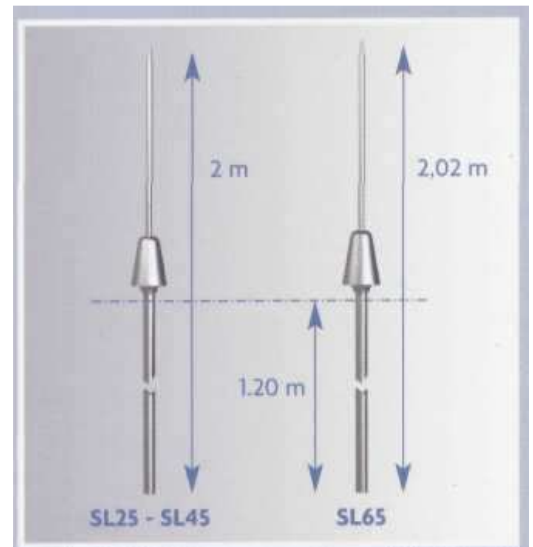


SKYLANCE konstrukcija je napravljena od nerđajućeg čelika 304L. Ovo obezbeđuje **SKYLANCE – u** da bude vodootporan, anti-korozivan i obezbeđuje maksimalnu mehaničku čvrstoću.

Vrh je dužine 600 mm za modele SL25, SL45 i SL65. Sigurnosni vijci se koriste da poboljšaju pričvršćenje vrha i hvataljke.

SKYLANCE je konstruisan da podnese najstrože olujne uslove i visok intenzitet atmosferskih udara.



SKYLANCE je poslednji i najnapredniji u seriji gromobrana koji je proizvedeo **SERELI**. **SKYLANCE** se može pohvaliti poboljšanim performansama, zahvaljujući **SERELI**-jevom bogatom iskustvu u dizajniranju gromobranske zaštite.

- Visokonaponski blok učestvuje, zajedno sa vrhom, u poboljšanom prihvatanju atmosferskog pražnjenja,
- nerđajući čelik visokonaponskog bloka ugrađen u unutrašnjosti, dodatno povećava otpornost mehaničke konstrukcije **SKYLANCE**-a i podnosi visok intenzitet struja atmosferskog pražnjenja,
- **SKYLANCE-ov zazor iskrišta je zaštićen** od kiše i atmosferskih zagađenja.

Konektori od nerđajućeg čelika se koriste za pričvršćenje spusnih provodnika na hvataljku **SKYLANCE**.

Može se koristiti nekoliko tipova provodnika za vezu gromobrana:

- 25 x 3 mm traka
- 30 x 2 mm traka
- 10 mm okrugli provodnik