



Elkington

Fast stege SL

Fast stege för säker och stabil åtkomst till tak och teknikutrymmen

Produktblad



SL är en fast vertikal stege i aluminium utvecklad för säker åtkomst till tak, teknikutrymmen och andra höjdsatta installationer. Stegen är konstruerad enligt BS 4211:2005 och består av 48,3 mm sidoprofiler med halksäkra steg placerade med 250 mm mellanrum. Konstruktionen är dimensionerad för hög belastning och kan anpassas med olika tillval, exempelvis plattformar, säkerhetsstängning och pulverlackering i valfri RAL-kulör.

Notera att detta är ett generellt produktblad och att specifika detaljer kan variera mellan modeller, material och tillval.

Specifikationer

Material

- Aluminium (standard)
- Finns även i galvaniserat utförande

Konstruktion & belastning

- Konstruerad enligt BS 4211:2005 – permanenta stegar för åtkomst
- Sidoprofiler: 48,3 mm (storlek 8 konstruktionsrör)
- Avstånd mellan sidoprofiler: 400 mm
- Steg: SafeGrip halksäkra steg
- Stegavstånd: 250 mm
- Max belastning: 200 kg per steg
- Total belastning: 500 kg/m²

Tillval

- Skyddskorg (rekommenderas för stegar över 2,5 m)
- Plattformar
- Utdragbart handtag
- Säkerhetsstängning eller låsbar åtkomst
- Skydd för obehörig åtkomst
- Pulverlackering i valfri RAL-kulör

Stegen kan även levereras i olika längder och anpassas efter projektets specifika höjdskrav.

Användningsområden

- Den fasta SL-stegen används där säker vertikal åtkomst krävs i byggnader och tekniska installationer
- Vanliga användningsområden: åtkomst till tak, teknikrum och installationsschakt, kommersiella fastigheter och offentliga byggnader
- Stegen kan monteras både inomhus och utomhus och anpassas efter byggnadens höjd och installationskrav

