

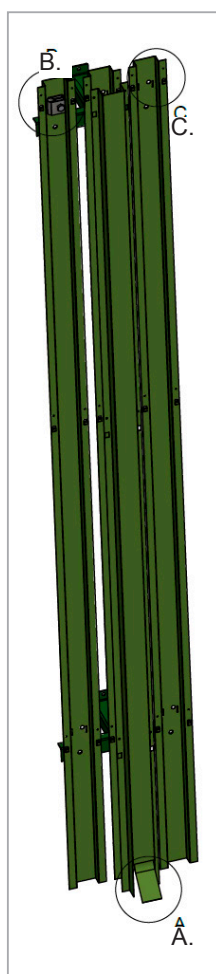
PROLINE

Proline kabelnedføring for lavspenningskabler

Proline kabelnedføringer benyttes for å beskytte kablene mot skader og er montert på avstandsbrakett for å gi plass til klatring med stolpesko.

Kanalen er laget i galvanisert stål DX51D 2,5mm og lakkert i Black Green(RAL 6012). Kablene festes i kanal med strips eller klammer avhengig av kabel diameter.

Klammer som anvendes i kanal er Phoenix for kabler med liten diameter. For feste av grønn kabel benyttes strips i kanal og Vulcan VRT klammer på brakett for videreføring av kabel.



Pakkene inneholder utstyr for 1 stk. LV. kabel:

4 stk Kabelklammer tilpasset kabelstørrelsen monteres over kanalen

6 stk Innfestingsbraketter for kanal og klammer

2 stk Stålstrips for 4x50-150mm² kabel

3 stk Kabelklammer i kanal for 4x240mm² kabel

1 stk Kabelkanal tilpasset kabelstørrelsen, 2,5 meter lang

NB: Om det skal legges flere kabler, benytt vinkeljern 2x28 070 14. På den måten kan flere parallelle kanaler monteres.

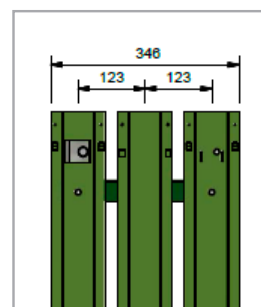
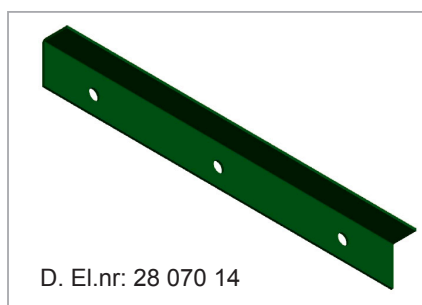
Skisse LV nedføring

A. Utsparring for kabelutgang

B. Phoenix klammer for liten kabel diameter (signalkabler osv.)

C. Utsparring for stripsfeste

D. Proline vinkeljern



El. nr	Benevnelse	Kabel dia.
28 070 13	Proline kabelnedføringskanal lavspenning, 2,5m 4x50/95mm ² 1kV	1x30-42
28 070 14	Proline vinkeljern for lavspenningskabler	
28 070 15	Proline kabelnedføringskanal lavspenning 2,5m 4x150mm ² 1kV	1x38-50
28 070 16	Proline kabelnedføringskanal lavspenning 2,5m 4x240mm ² 1kV	1x49-64
28 070 17	Proline kabelnedføringskanal lavspenning 2,5 m.	
28 070 08	Proline innfestingbrakett (til bruk for feste av kanal til stolpe)	