

Produktnavn	Skrukabelsko 1-36kV 185-400x16
EI nummer	2018444
Produkttype	1-36kV L185-400x16 Al/Cu
GTIN	7070701349930
ETIM-klasse	EC001054



PRODUKTBeskrivelse

Melbye's mekaniske skrukabelsko er laget med høy kvalitet og presisjon i samsvar med IEC 61238-1.

Melbye's mekaniske skrukabelsko er tilgjengelig i to forskjellige spenn, 1kV og 1-36kV. Dette utgjør et stort bruksområde, samtidig optimalisering av elnummer.

Melbye's mekaniske skrukabelsko er laget av fortinnet aluminium, og har momentstyrte bolter som sikrer riktig montering hver gang de installeres. Alle boltene er standard metrisk sekskant, se tabellen. De er laget med tverrspor på innsiden for best mulig strekkfasthet av lederen og for å bryte oksidasjonslaget på lederen. Da hylsen er fortinnet, kan den brukes til både aluminium og kobber ledere.

Alle produktene er testet i henhold til: IEC 61238-1 | 2018-klasse A

* Oppgitt tverrsnitt i parentes med stjernepunkt bak må vurderes å rundpresse.

Vi anbefaler RENBlad 8155 for tilkobling.

Dimensjoner

Lengde	120 mm
Høyde	42 mm
Bredde	42 mm
Vekt	383,9 g

Tekniske spesifikasjoner - Kontaktmateriell

Total lengde	120 mm
Utvendig diameter	42 mm
Innvendig diameter	26 mm
Materiale	fortinnet aluminium
Diameter boltehull	17 mm
Antall bolter	3
Pipe størrelse	22 mm
Avmantlingsmål	78 mm
Kontaktflate	42 mm
Standard	iec 61238-1 2018-klasse a

Kabelinformasjon

Aluminium flertrådet (EF009676)	185-400 mm ²
Aluminium sektor flertrådet	185-300 mm ²
Aluminium helkjerne	185-400 mm ²
Aluminium sektor helkjerne	185-240 (300*) mm ²
Kobber flertrådet	185-400 mm ²
Kobber sektor flertrådet	185-300 mm ²
Kobber helkjernet	185-400 mm ²