

MONO i

Endeavslutning for 1- og 3-leder høyspentkabel ved innendørs prosessanlegg

Endeavslutning for 1-leder høyspentkabel av typene 24 kV MONOi, TSLP kabel.

MONOi består av et krymperør som inneholder både feltfordeler og isolasjon i en og samme operasjon.

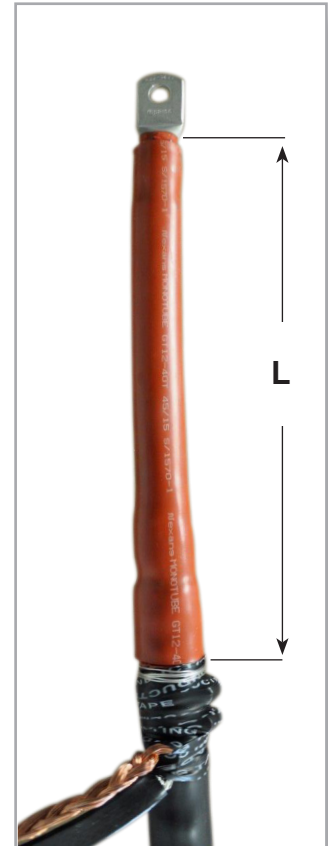
MONOi-serien er basert på krympeplast som benyttes både til krypestrømbeskyttelse og feltfordeling.

Mastiklim sørger for god tetting både på kabelsko og kabelens ytterkappe. Et tilleggssett sørger for å jorde aluminiums-laminatet og koble det sammen med kabelens skjerm.

Produktet er testet og godkjent for bruk opp til og med 24 kV etter Cenelec HD 629.152 og IEC 60502-4.

Hvert sett inneholder 3 komplette 1-leder avslutninger med montasjebeskrivelse. Kabelsko må bestilles separat i henhold til det press-system som skal brukes. For ytterligere informasjon se montasjebeskrivelse MB 1033.

- Enkel montasje
- God tverrsnittfleksibilitet
- Lengde: 320*/340/370 mm



1-leder

El.nr	Tverrsnitt mm ²	Benevnelse	Spenning kV
11 322 40*	1x25-95	Ende VK MONOi HC 3x1x25-95	24kV
11 322 41*	1x120-240	Ende VK MONOi HC 3x1x120-240	
11 322 42	1x185-400	Ende VK MONOi HC 3x1x185-400	
11 322 43	1x400-630	Ende VK MONOi HC 3x1x400-630	

3-leder

El.nr	Tverrsnitt mm ²	Benevnelse	Spenning kV
11 322 44	3x25-95	Ende VK MONOi HC 3x25-95	24kV
11 322 45	3x120-240	Ende VK MONOi HC 3x120-240	