

Advarselsnet



Markering og sikring af lysleder- og stærkstrømskabler

Advarsel i tide:

Nettet giver en optimal sikring mod graveskader på lysleder- og stærkstrømskabler ved at advare grave-mandskabet, inden der sker skade på kablet.



Udlægning af kabelrør og advarselsnet

Fuld beskyttelse:

Nettet fås i flere bredder svarende til den kabelbredde, der skal beskyttes.



Synlige nettråde ved opgravning

En unik maskestruktur sikrer, at rende-graverens tænder opfanger nettet. En del af nettet vil følge med graveskovlen op og være synlig både udenfor graveskovlen og i kabelgraven.

Den specielle netstruktur betyder, at nettet brydes diagonalt og efterlader synlige nettråde ved overgravning.

Udlægning:

Den største advarsel-effekt fås ved at placere nettet minimum 30 cm over kablet.



Udlægning af kabelrør og advarselsnet

Selve maskestrukturen bevirker, at nettet bliver liggende over kablet ved jordpåfyldning. Derved sikrer man en nøjagtig markering af kablet.

Advarselsnettet leveres i ruller á 100 m eller 500 m. Alle ruller kan udlægges ved håndkraft. 500 m rullerne er opspolet på paprør, så de kan monteres på kabeludlægningsmaskiner.



Udlægning af advarselsnet ved håndkraft

Materiale:

Nettet er produceret i polypropylen (PP), som er et uforgængeligt og miljøvenligt materiale, der ikke afgiver giftige stoffer til omgivelserne.

Tekst og farve:

Advarselsnettet leveres med påtrykt tekst for hver løbende meter.



Advarselsnet med påtrykt tekst

Advarselsnettet leveres i en række forskellige farver, som svarer til standardfarverne for lysleder- og stærkstrømskabler.



En synlig og sikker markering

Det er muligt at producere efter individuelle farveønsker.

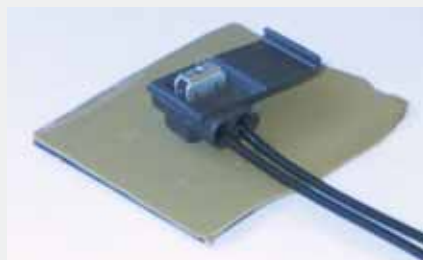
Uanset farvevalg gælder det, at advarselsnettet gennemfarves fuldstændigt, således at nettet fremstår som en synlig markering i enhver jordart. Kun derved er en tilstrækkelig og fuldstændig markering sikret.

Søgetråd:

For stedfæstelse (indmåling) af lyslederkabler eller andre ikke-metalliske kabler kan nettet leveres med en søgetråd.

Søgetråden er fremstillet i syrefast, rustfrit metal og isoleret med det uforgængelige plastmateriale polypropylen (PP).

Alle ruller med søgetråd leveres med ledningsklemme og isoleringsmateriale. Det sikrer, at enderne i søgetrådene bliver korrekt forbundet, og at samlingerne beskyttes mod fugt og snavs.



Ledningsklemme og isoleringsmateriale

Ledningsklemmerne kræver ingen brug af specialværktøj, så al splejsning og isolering af trånderne kan finde sted på stedet under nedgravning.

Søgetråden leveres i flere kvaliteter efter ønske.



Færdigisoleret ledningsklemme

Produktion og kvalitet:

Advarselsnettet produceres i Danmark på egen fabrik med leverancer til hele Europa.

Nettet produceres efter kravene i DS/EN 12613:2001.



Produktion på egen fabrik

Alle ruller er pakket i UV-stabile plastposer, således at rullerne og ledningsklemmerne beskyttes indtil brug.

Individuelle ønsker og behov:

Ud over en række standardtyper, der lagerføres og kan leveres fra dag til dag, kan der efter ønske produceres specielle typer. For specielle ønsker omkring bredde, farve og tryk henvises til vores salgsafdeling, som vil være behjælpelig med rådgivning og vejledning.

Tekniske specifikationer:

Type	M10 til lyslederkabel
Farve	Grøn eller orange
Bredde	10 cm
Længde	500 m
Tekst	Optokabel eller telekabel
Type	M10 til stærkstrømskabel
Farve	Rød
Bredde	20, 30, 40 eller 50 cm
Længde	100 m
Tekst	Stærkstrøm

Ovennævnte typer er standardtyper. Advarselsnet med individuel tekst og farve produceres efter ønske.

