

Markeringsstolpe för kabel i mark | Markeringsstolpe för kabelskåp



Markeringsstolpe för kabel i mark Markeringsstolpe för kabelskåp

- Tydlig markering
- Testad för att klara minst 25 år i nordiskt klimat
- Helt återvinningsbar
- Tillverkad av väderbeständig plast, med god mekanisk hållfasthet
- Ej stöldbärande eller strömförande

Generellt

Användningsområdet för Onnline markeringsstolpar är markering av kabel i mark, samt markering av kabelskåp vid snöröjning. Stolpen har dimensionerna 1200 x 50 x 25 mm, samt är något konvex för bästa hållfasthet. Stolpen är tillverkad av väderbeständig plast med goda mekaniska egenskaper.

Enligt EBR skall kablar i mark alltid markeras med skyltar inom område för väg eller järnväg "om inte kabelläget är uppenbart på annat sätt". Hindermarkering av kabelskåp för snöröjning i form av markeringsstolpe skall kunna anbringas på skåpets gavlar.

Tester har genomförts av SP, där det framkommer att materialet har god väderbeständighet. Böjprov har genomförts efter exponering i åldringskammare som motsvarar ca 25 års användning, samt i kyla ca -20°C. Ingen försämrad hållfasthet kan registreras, men materialet blir något styvare med åren, samt i kyla.

Markeringsstolpe för kabel i mark

Kabelmarkeringsstolpen är konstruerad med utfällbara förankringsfötter för enkel hantering. Skylten är tillverkad av lackad aluminium med screentryck, där kabelspecifik information kan anges. Stolpen är försedd med ett 18 cm gult band runt om för tydlig markering från alla sidor.

Stolpen bör grävas ned ca 1/3 för god förankring, beroende på markförhållanden.

E0669180	Markeringsstolpe för kabel i mark, El
E0669181	Markeringsstolpe för kabel i mark, Opto

Markeringsstolpe för kabelskåp

Kabelskåpsstolpen har ett 20 cm brett reflekterande band i överkant. Stolpen levereras komplett med 2 st insexskruvar för fastställning på skåp med hålbild 50 cm cc (EBR). Stolpen är invändigt försedd med 2 st armeringsjärn vilket ger en mycket stark konstruktion.

E0669190	Markeringsstolpe för kabelskåp
----------	--------------------------------