

# Mark Stele

- Tidløst design, optimal funktion  
- mange anvendelsesmuligheder
- Mark stelen fås som almindelig og rustfri stål i forskellige diametre Ø 603, Ø 1016 og Ø 2190 mm
- Stelerne findes i både stationære og flytbare versioner

Mark steler er kendetegnet ved den afrundede top og to tynde ringe lige under toppen, der kan udfyldes med refleksbånd.

Mark steler fås både som flytbare og som stationære.

Det store udvalg i størrelser M Ø 603 mm, L Ø 1016 mm, XL Ø 2190 mm og materialer gør Mark steler bredt anvendelig i mange miljøer.

Den stationære stele Ø 1016 kan på bestilling monteres med kæder i to halvbøjler og kan med fordel på bestilling indstøbes i speciel betonfod.

Indvendig i den flytbare stele, er der en rustfri stålstang, som foruden er monteret med en vingmøtrik af bronze, der med en trekantnøgle let lader sig montere på betonfodens stålplade.

Vingmøtrikken fungerer samtidig som brudsikring, der ved overlast let kan udskiftes.



*Flytbar Ø 1016 Grøn med hvid refleks monteret i betonfod*



*Stationær Ø 603 Blå med hvid refleks*



*Stationær Ø 1016 Hvid med kirkemur i baggrunden*

# Mark Stele



Den flytbare Mark stele er forsynet med en vingmøtrik, der let kan udskiftes ved overlast

## Tekniske Specifikationer: Mark Stele

### Stationær mål:

Ø 603/1010 mm total længde: 1120 mm (120 mm i fundament og 180 mm til belægning). Længde over gadeniveau: 820 mm.

Ø 2190 mm: længde over gadeniveau: 350 mm.

### Flytbar mål:

Ø 603/1010 mm længde 820 mm - Ø 2190 mm 350 mm.

### Materiale:

**A:** Fremstillet i stål, varmgalvaniseret, overfladebehandlet med pulverlakering og ovnbrændt, hvorved der opnås en vedligeholdelsesfri overflade.

**B:** Rustfrit stål (børstet struktur).

### Farver:

Som foto i grøn, blå og hvid - mulighed for andre RAL-farver.

### Montering:

Mark stationær leveres som standard uden betonfod. Mark flytbar stele til montering på indstøbt stålplade i betonfod.

### Tilbehør:

Rød/hvide refleksbånd. Trekantnøgle til flytbar - 2 halvbøjler Ø 1120 mm til kæder mellem stelerne.

