



## Kantstolpe Enkelsidig C-profil

Artikelnummer 13025

Kantstolpe teknisk specifikation

Längd 1800 mm

Bredd ca 100 mm

Vikt ca 800 gr

Färg Vit

Plastmaterial PE

Reflexmaterial Prismatic

Reflekterande yta Framsida Cilvärde 2700

Baksida: CIL-värde 1695

Vikt: 0.8kg

### Produktbeskrivning

Väggkantstolpe Innoviaflex 100mm Dubbelverkande ? Säker och Flexibel Kantstolpe för Vägmarkering  
Innoviaflex 100mm är en modern och flexibel väggkantstolpe, speciellt framtagen för att förbättra väggmarkeringar och öka säkerheten. Den placeras längs vägens båda sidor och är utrustad med en högintensiv prismatic reflex, vilket ger utmärkt synlighet både i mörker och vid nedsatt sikt. Stolpens flexibilitet gör att den tål påkörningar och reser sig automatiskt igen, vilket minimerar underhåll och säkerställer långvarig funktion. Den är idealisk för vägar med tät trafik där risken för olyckor är hög, och där en tydlig markering är avgörande för trafiksäkerheten. Kantstolpen är tillverkad i hållbart material som tål tuffa väderförhållanden och dagligt slitage. Med sin vita färg och reflexens starka ljusåtergivning hjälper den förare att hålla rätt kurs, även på natten eller under svåra väderförhållanden. Reflexens cilvärde på 2700 säkerställer en hög grad av ljusreflektion, vilket gör kantstolpen till ett effektivt verktyg för vägledning och säker körning. Teknisk information om Väggkantstolpen Innoviaflex: □Längd: 1800 mm □Bredd: ca 100 mm □Vikt: ca 800 g □Färg: Vit □Material: Polypropylene elastomer, vilket ger kantstolpen dess unika flexibilitet och slitstyrka. □Reflexmaterial: Hi Intensity Prismatic för maximal synlighet under alla ljusförhållanden. □Reflekterande yta: Framsidan har ett cilvärde på 2700, vilket ger utmärkt ljusåtergivning vid mörkerkörning. Kantstolpen Innoviaflex är enkel att installera. Vik bara ut hakarna (se bild) innan stolpen sätts ned i marken. Den flexibla designen gör den tålig vid påkörningar och säkerställer att väggmarkeringarna förblir tydliga och pålitliga. Tack vare sin slitstyrka och anpassningsförmåga är denna kantstolpe ett hållbart och kostnadseffektivt val för väggmarkeringar.