

Sostegno Segnaletico Base kg 15 con canotto



Valutazione: Nessuna valutazione

Prezzo unitario

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

Produttore [SISAS](#)

Descrizione

Sostegno Segnaletico Base kg 15 con canotto per palo Ø 60 mm

Campo di impiego: Sistema composito per la segnalazione temporanea in prossimità di aree di lavoro o cantieri stradali.

Vantaggi: Modulabile in funzione delle diverse esigenze, permette un'ottima stabilità della segnaletica e la massima rapidità nella posa su strada.

Dimensioni massimo ingombro: larghezza 85 cm con triangolo lato 90 cm; profondità 50 cm; altezza 2,00 m; Base in PVC: 40x50x11 cm

Trattamento superficie esterna: segnale: applicazione pellicola rifrangente classe 1; palo: zincatura a caldo; lampeggiatore: trattamento UV

Peso: peso con disco Ø 60 cm: 24 kg peso con triangolo 90 cm: 25,2 kg

Base in pvc: 15 kg

Materiale costruzione: segnale: lamiera di ferro; canotto: tubolare di ferro; palo: tubo in ferro; lampeggiatore: materiale plastico; base in PVC