



Robinson meebuigend tot 90°



Augustaflex Robinson 90°

Geen scheve verkeersborden meer.

Te vaak worden verkeersborden kapot gereden. Dit is vanaf nu te voorkomen door het gebruik van de Augustaflex Robinson die een gewone standaard verkeerspaal omvormt in een terugverende paal. De paal wordt voorzien van een scharnierpunt waardoor de paal kan buigen bij een aanrijding. Na het verwijderen van de belasting komt de paal terug in de oorspronkelijke vorm.

Eigenschappen

- Revolutionair systeem
- Vervaardigd uit staal
- Standaard verkrijgbaar in Ø 76 mm
- Hoogte: 1000 mm
- Wanddikte: 3 mm
- Robinson laat paal bij aanrijding meebuigen tot 90°
- Buigt in elke richting in geval van botsing (360°)
- Standaard verkrijgbaar met 1 conische verspreider en grondstuk (voor in te betonneren)
- Bestand tegen aanrijdingen met hoge snelheid
- Maximale totale hoogte: 1600 mm
- Gewicht: 12,4 kg
- Snel en eenvoudig te monteren en demonteren
- Toepassingen: verkeerszuilen voor verkeerseilanden, rotondes,.....
- Voorzien van CE-markering volgens EN 12899-1

Opties

- Grijze of oranje vinyl om over de Augustaflex te plakken bij grijze of oranje paal
- Augustaflex meebuigend bij aanrijdingen tot 40°, voor nieuwe of bestaande opstellingen



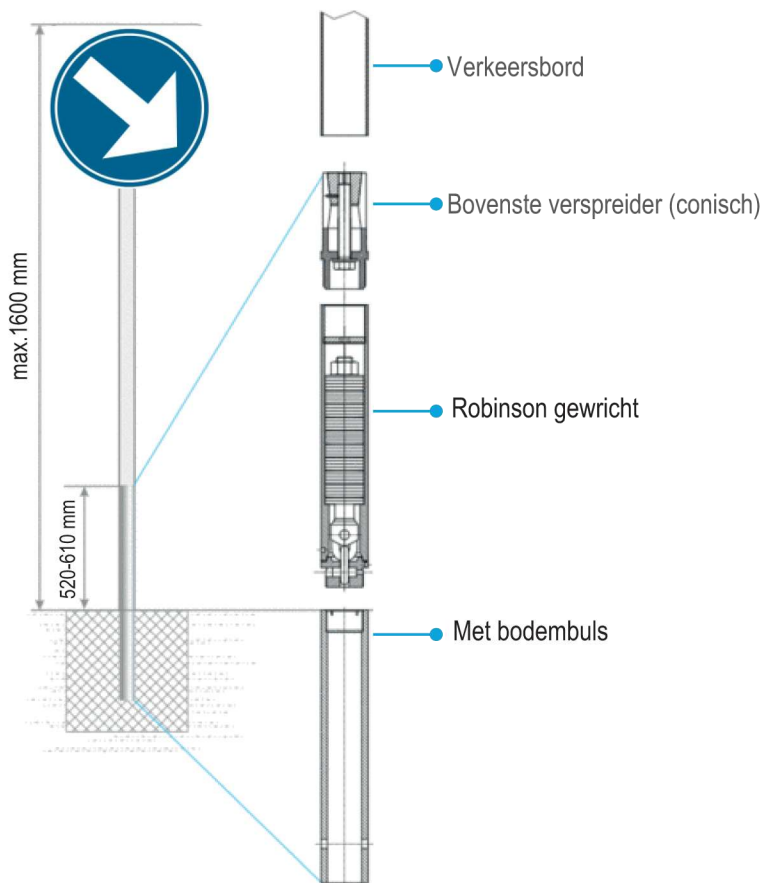
CLIMATE SIGNS
BRAMENBERG 22
3755 BZ, EEMNES

CONTACTGEVENS
TEL: 035-3038430
E-MAIL: INFO@CLIMATESIGNS.NL





Robinson 90°



Benodigheden plaatsing



Haaksleutel



Momentsleutel

Bevestigingsmethoden



Conische
verspreider



Bodembuls

