

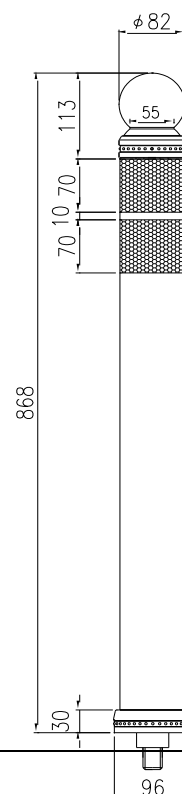


BESTEKOMSCHRIJVING:

Pole Cone Dk-7 M87-W-BL (Cityball)

CE NB 1020 16 EN 12899-3:2007

- De paal is grijs metallic van kleur met een lichte structuur, lijkend op gietijzer/staal.
- De paal kan 1000 keer worden overreden met een snelheid van 30km/h. Na te worden overreden komt de paal in zijn originele positie terug.
- De paal bestaat uit een binnen en buitenbuis. De binnenbuis heeft een dikte van 3,8mm, de buitenbuis van 3mm.
- De binnen en buitenbuis zijn gemaakt van polyurethaan met een treksterkte van 338kg/m² en een rek bij breuk van 513%.
- De paal heeft een diameter van 80mm.
- De reflecterende film is flexibel en wordt aangebracht met een primer voor extra hechting.
- Afmeting film 2 x 70 mm wit, tenzij ander vermeld.
- De voet en kop zijn gemaakt van harder polyurethaan en zijn voorzien van één rij Swarovski reflecterende glasparels.
- De kop van de paal is in de vorm van een bal met een diameter van 82mm. De nek van de bal is 55mm. De hoogte van de paal is 868mm.
- De paal heeft een versterkte voet met daaraan een stalen anker van M24.
- De paal wordt geplaatst in beton of asfalt met een anker van 60mm hoogte en 48mm diameter.
- Dit anker wordt vastgelijmd met een tweecomponenten injectiemortel in een gat van \varnothing 55-60mm en een diepte van 70mm.
- Met een speciale sleutel wordt de paal vastgedraaid.
- Optie: voor in klinkerwerk is een gegalvaniseerd grondanker of betonpoer leverbaar.





Montageomschrijving: Pole Cone's 80NS / 80LS Dk7 en Dk-8

De ondergrond moet bestaan uit: asfalt of verdichte beton.
Bijvoorbeeld RWS banden, betonpoeren, betonnen eilanden enz,

Benodigheden: Diamantboormachine (voorkeur natboren)

Diamantboormachine diameter 55-60 mm diepte max. 70 mm!

Boor zorgvuldig een gat en breek de kern los met een vlakke bijtel
Het eventuele boorwater met een waterstofzuiger afvoeren en drogen.
Controleer het gat op de gewenste diepte, steek paal met anker in het gat.
Span de aluminium ankermoer M24 op met een sokkentang let-op niet de rubber-ring vervormen!

Bij koude temperaturen (let-op de verwerkingstemperatuur lijm) eventueel
Het geboorde gat met een brander voorverwarmen (niet smelten!)

Spuut 2/3 van het geboorde gat vol met de bijgeleverde tweecomponenten injectiemortel
Met de daarbij behoorde mengtuit (deze altijd gebruiken) op de wikkel van de lijm staat de handleiding
bij iedere nieuwe lijmoker de eerst 10 cm lijm wegspuiten deze hard niet uit!!
Plaats de paal met een vloeiende draaibeweging in het gat en zorg dat deze waterpas staat.
Eventueel uitvullen met een plastic spie.

Laat de lijm uitharden en houd rekening met de omgevingstemperatuur.

De paal kan losgeschroefd worden en de dunne plastic sheet kan verwijderd worden.
Draai met de bijgeleverde zwarte haaksleutel de paal stevig vast.

Bij vandalisme kan m.b.v een speciale kettingtang de paal extra stevig worden vastgezet.

Voor in klinkerbestrating is een extra verzinkt grondanker leverbaar.
Speciale betonpoeren met ingewerkte anker 30 x 30 x 20 cm (40Kg). Of wegneembaar



Van Haagen Dynamische Beveiligings Systemen
Industrieterrein De Lind 9, 4841 KC PRINSENBEEK
Tel: +31 (0) 76 521 25 37 www.haagendbs.nl info@haagendbs.nl