

## CITY-beschermpalen



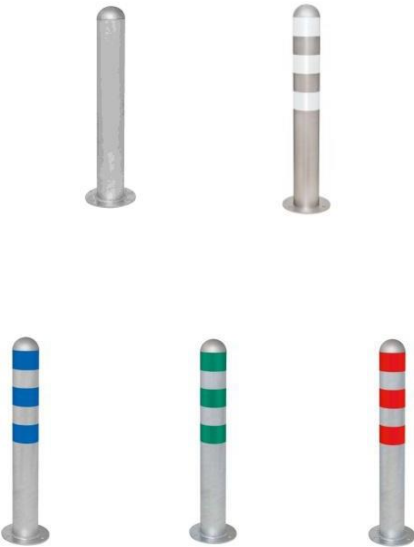
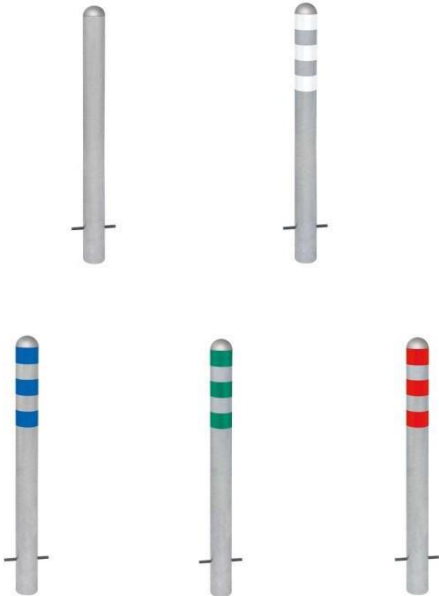
### Produktbeschrijving

- Beschermpalen uit staal of RVS
- Ter bescherming van elektrische laadstations
- Twee montagemogelijkheden
- Met stijlvolle aluminium koppen
- Effen of met gekleurde reflecterende ringen



### Technische eigenschappen

<b>Type</b>	CITY beschermpalen	
<b>Functie</b>	Bescherming van laadpalen en/of laadstations	
<b>Materiaal</b>	Staal of roestvrij staal (RVS)	
<b>Montage</b>	Om in te betonneren Op voetplaat om te deustellen	
<b>Afmetingen (Ø/H x wanddikte)</b>	<b>Op voetplaat</b>	<b>Om in te betonneren</b>
	108/800 x 2 mm Voetplaat: Ø 200 x 6 mm Boorgatdiameter: Ø 14 mm Aantal bevestigingen: 3	108/1.200 x 2 mm
<b>Afwerking</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RVS met of zonder drie witte reflecterende banden</li> <li>• Thermisch verzinkt met of zonder drie gekleurde reflecterende banden (wit, blauw, groen, rood)</li> <li>• Thermisch verzinkten wit gepoedercoat met of zonder drie gekleurde reflecterende banden (blauw, groen, rood)</li> </ul>	
<b>Montagemateriaal (apart te bestellen)</b>	3 x Universele plug S12 met bout 8/100, Art. 109.17.393 of 3 x Doorsteekanker (betonanker), Art. 109.24.665	
<b>Opties</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Andere RAL kleuren</li> <li>• Gele reflecterende banden</li> <li>• Andere diameter en/of hoogte</li> <li>• Uitneembaar met driekant- of cilinderslot</li> <li>• Met optionele potentiaalvereffening (HD 60364/OVE E 8101)</li> </ul>	

Variant	Op voetplaat	Om in te betonneren
<b>Roestvrij staal (RVS)</b>		
<b>Thermisch verzinkt staal</b>		
<b>Thermisch verzinkt en gepoedercoat staal</b>	