

Ø  
60  
x  
2,5  
mm,  
mit  
horizontalen  
Querstreben  
als  
Verbindung  
aus  
verzinktem  
Rundstahlprofil  
mit  
?  
26  
x  
1,5  
mm  
und  
geschmückt  
mit  
einem  
dekorativen  
Element



HOLITY.COM

## Abgrenzungsbarriere mit Rundprofil aus Stahl h14066

Antirostschutz und Endbearbeitung:

Fußgängerschutz aus verzinkten Rundstahlprofilen. Mit einem raffinierten und eleganten Dekorelement. Farbe: metallgrau  
Vorbehandlung:

● vor der Lackierung wird das Produkt vorbehandelt durch eine Reinigung mit speziellen entfettenden Flüssigkeiten. Nach  
Absperrung des verbleibenden Rundstahlprofils. Mit einer effizienten Trocknung des Dekorelement.

Antirostschutzbehandlung:

- Rahmen
- um dem Produkt einen adäquaten Schutz gegen die Witterungseinflüsse zu geben, durchläuft das Werkstück einem ersten  
Lackierprozess mit einer Rostschutzverankerung aus verzinktem Rundstahlprofil G 10 x P 5 mm
  - horizontale Querstreben aus verzinktem Rundstahlprofil
- Erste Trocknung (Rostschutz)

● das mit dem Rostschutz behandelte Werkstück erfährt eine erste Trocknung im Ofen für 15 Minuten bei einer Temperatur  
Alternativ 30 Stunden. In dieser Phase polymerisiert der Rostschutz und formt eine Schicht mit ca. 60 micron.

Lackierung

- Das Werkstück wird einem letzten Lackierungszyklus ausgesetzt mit Pulverlack auf Polyesterbasis mit dem Farbton  
"metallgrau". Die Lackierung wird mit elektostatischen Sprühaggregaten ausgeführt, die eine gleichmäßige Beschichtung  
der Teile garantieren und eine Dicke von mindestens 60 micron garantieren.

Endtrocknung:

- Das lackierte Werkstück wird einer Endtrocknung ausgesetzt für 20 Minuten bei 160° C.

Befestigung:

- durch Einbetonieren Unterflur der Pfosten

Abmessungen:

- Höhe über Flur: 105 cm
- Gesamtbreite: 100 cm
- Teil Unterflur: 20 cm
- Gewicht: 15,5 Kg

## INFORMATIONEN

- **Länge in mm** 1000.0000
- **Höhe in mm** 1050.0000
- **Befestigung** Unterflur