

Rohrpfosten Ø 76 mm

Der Rohrpfosten besteht aus verzinktem Stahl und eignet sich ideal zur Befestigung von Verkehrsspiegeln oder Verkehrsschildern. Jetzt auf resorti.de entdecken!

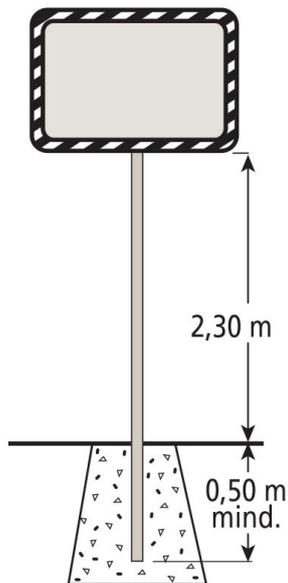
Artikelnummer VL-POT76-6005



Produktbeschreibung

Der Rohrpfosten wird aus **robustem Stahl** gefertigt, **verzinkt** und in Moosgrün RAL 6005 **pulverbeschichtet**. Durch die Verzinkung ist der Rohrpfosten **korrosionsbeständig** und besonders **widerstandsfähig**. Sie erhalten **10 Jahre Garantie auf Korrosion**.

Mit einem Durchmesser von 76 mm und einer Höhe von 4 Metern ist der Rohrpfosten **ideal zum Anbringen von Verkehrsspiegeln, Warnschildern oder Verkehrsschildern** geeignet. Bei Befestigung eines Spiegels oder eines Schildes sollten zwischen Boden Oberkante und dem unterem Teil des Spiegel-/Schilderrahmens mindestens 2,3 Meter Abstand eingehalten werden.



Bodenbefestigung: Für einen sicheren Halt sollte der **Rohrpfosten mindestens 50 cm tief einbetoniert** werden.

Anlieferungszustand: Der Rohrpfosten muss in Eigenmontage einbetoniert werden.

Lieferbedingungen: Der Rohrpfosten wird innerhalb Deutschland (Festland) frei Ladekante angeliefert.

Produktmerkmale

- Ideal zur Anbringung von Schildern und Verkehrsspiegeln
- Rohrfosten aus verzinktem Stahl
- 10 Jahre Anti-Korrosion Garantie
- Witterungsbeständig und robust

Technische Daten

Material	verzinkter Stahl, pulverbeschichtet
Durchmesser	76 mm
Höhe Gesamt	4 Meter
Höhe Überflur	max. 3,5 Meter
Bodenbefestigung	zum Einbetonieren
Gewicht	28 kg

Weitere Bilder

