



**Article number / Artikelnummer: 40103**

EAN number / EAN: 4250384716080  
Freight category / Frachtkategorie: A

Stainless steel post Ø 102 mm, stationary, for casting in  
concretetotal length: 1200 mm, without lock, without eyelet

Edelstahlpfosten Ø 102 mm, ortsfest, zum Einbetonieren  
Gesamtlänge: 1200 mm, ohne Verschluss, ohne Öse



**Item description**

Stainless steel post Ø 102 mm

Stainless steel post  
Above ground approx. 900 mm  
Ø 102 mm Ground

- stationary, for casting in concretetotal length: 1200 mm
- without lock
- without eyelet

**Artikeltext**

Edelstahlpfosten Ø 102 mm

Edelstahlpfosten Ø 102 mm

- Überflur ca. 900 mm
- geschliffen
- gewölbte Kopfform

- ortsfest, zum Einbetonieren Gesamtlänge: 1200 mm
- ohne Verschluss
- ohne Öse

**Technical specifications**

Weight: 6 kg  
Dimensions: 102 mm x 1200 mm x 102 mm  
material:  
stainless steel

**Technische Daten**

Gewicht: 6 kg  
Abmessungen: 102 mm x 1200 mm x 102 mm  
Material:  
Edelstahl

**Verwendungszweck**

Der Verwendungszweck eines Edelstahlpfostens liegt in der dauerhaften Abgrenzung, Sicherung und Gestaltung von Verkehrs- und Nutzflächen im Innen- und Außenbereich. Er dient dazu, Bereiche vor unbefugtem Befahren zu schützen, Wege zu strukturieren und gleichzeitig eine hochwertige optische Wirkung zu erzielen. Durch seine korrosionsbeständige und robuste Ausführung ist der Edelstahlpfosten besonders langlebig und wartungsarm. Ob in Innenstädten, auf Firmengeländen, in Parkanlagen oder vor Gebäuden: Der Edelstahlpfosten ist eine elegante und zuverlässige Lösung für Sicherheit und Gestaltung.



\* All data are approximate values (partly with industry-standard rounding for better understanding) and serve only for product understanding, but not as a basis for the design of accessories, storage solutions, adaptations, combination products or the like. All information is without guarantee, for possible errors and resulting consequences we assume no responsibility.

\* Alle Angaben sind Richtwerte (teilweise mit branchenüblichen Rundungen zum besseren Verständnis) und dienen lediglich zum Produktverständnis, nicht aber als Basis zum Bau von Zubehörteilen, Lagergestellen, Adaptierungen, Kombinationsprodukten o.ä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.