

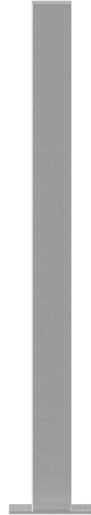


Article number / Artikelnummer: 4070P

EAN number / EAN: 4250384705602  
Freight category / Frachtkategorie: A

Stainless steel post 70 x 70 mm, stationary, to be fixed by plug with base plate 150 x 150 mm, without lock, without eyelet

Edelstahlpfosten 70 x 70 mm, ortsfest, für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 150 x 150 mm, ohne Verschluss, ohne Öse



### Item description

Stainless steel post 70 x 70 mm

Stainless steel post  
Above ground approx. 900 mm  
70 x 70 mm  
Glass-bead blasted

- stationary, to be fixed by plug with base plate 150 x 150 mm
- without lock
- without eyelet

### Artikeltext

Edelstahlpfosten 70 x 70 mm

Edelstahlpfosten 70 x 70 mm

•Überflur ca. 900 mm  
•glasperlgestrahlt

- ortsfest, für Dübelbefestigung mit Bodenplatte 150 x 150 mm
- ohne Verschluss
- ohne Öse

### Technical specifications

Weight: 6 kg  
Dimensions: 150 mm x 900 mm x 100 mm  
material:  
stainless steel

### Technische Daten

Gewicht: 6 kg  
Abmessungen: 150 mm x 900 mm x 100 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.