



**Artikelnummer / Article number: 4070FU**

EAN / EAN number: 4250384705589  
Frachtkategorie / Freight category: A

Edelstahlpfosten 70 x 70 mm, umlegbar, selbsteinrastende Verriegelung für Dübelbefestigung, mit Bodenplatte 100 x 150 mm fe, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, ohne Öse

Stainless steel post 70 x 70 mm, foldable, self-engaging lock to be fixed by plugs, with base plate 100 x 150 mm hot-dip galvanized, with triangular locking mechanism acc. with DIN 3223, without eyelet



**Artikeltext**

Edelstahlpfosten 70 x 70 mm

Edelstahlpfosten 70 x 70 mm

·Überflur ca. 900 mm  
·glasperlgestrahlt

- umlegbar, selbsteinrastende Verriegelung für Dübelbefestigung, mit Bodenplatte 100 x 150 mm fe
- mit Dreikantverschluss nach DIN 3223
- 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

- foldable, self-engaging lock to be fixed by plugs, with base plate 100 x 150 mm hot-dip galvanized
- with triangular locking mechanism acc. with DIN 3223
- without eyelet

**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.



### Technische Daten

Gewicht: 7 kg  
Abmessungen: 150 mm x 900 mm x 100 mm  
Material:  
Edelstahl

### Technical specifications

Weight: 7 kg  
Dimensions: 150 mm x 900 mm x 100 mm  
material:  
stainless steel

\* 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 oä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.

\* 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.