



**Article number / Artikelnummer: 4072FUH**

EAN number / EAN: 4250384705671  
Freight category / Frachtkategorie: A

Stainless steel post Ø 76 mm without decorative ring, foldable, self-engaging lockfor casting in concrete, with hot-dip galvanized groundsocket part-no. 470.60, approx. 400 mm below ground, with triangular locking mechanism acc. with DIN 3223, without eyelet

Edelstahlpfosten Ø 76 mm ohne Ziernut, umlegbar, selbsteinrastende Verriegelung zum Einbetonieren, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, ohne Öse



**Item description**

Stainless steel post Ø 76 mm without decorative ring

Stainless steel post Ø 76 mm  
above ground approx. 900 mm  
Ø 76 mm Ground

- foldable, self-engaging lockfor casting in concrete, with hot-dip galvanized groundsocket part-no. 470.60, approx. 400 mm below ground
- with triangular locking mechanism acc. with DIN 3223
- without eyelet

**Artikeltext**

Edelstahlpfosten Ø 76 mm ohne Ziernut

Edelstahlpfosten Ø 76 mm

- Überflur ca. 900 mm
- geschliffen
- gewölbte Kopfform
- ohne Ziernut

- umlegbar, selbsteinrastende Verriegelung zum Einbetonieren, mit feuerverzinkter Bodenhülse Typ
- mit Dreikantverschluss nach DIN 3223
- ohne Öse

**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.



### Technical specifications

Weight: 8,5 kg  
Dimensions: 76 mm x 1300 mm x 76 mm  
material:  
stainless steel

### Technische Daten

Gewicht: 8,5 kg  
Abmessungen: 76 mm x 1300 mm x 76 mm  
Material:  
Edelstahl

\* 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.