

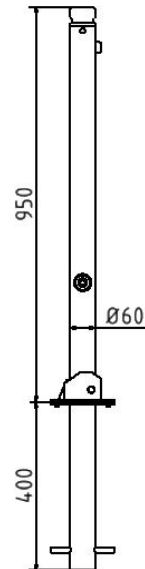


## Artikelnummer/Itemnumber: 464FUHB

Tarifnummer Export: 73269098 | Frachtkategorie: A

Absperr-Stilpfosten Ø 60 mm, umlegbar, mit Bodenplatte 100 x 150 mm, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, ohne Öse

Ornamental bollard Ø 60 mm, with base plate 100 x 150 mm, with triangular locking mechanism acc. with DIN 3223, without eyelet



## Artikelbeschreibung:

Absperr-Stilpfosten mit Ziernut aus Stahlrundrohr Ø 60 mm, ca. 950 mm Überflur, feuerverzinkt und anthrazitgrau DB 703 beschichtet., umlegbar, selbsteinrastende Verriegelung für Dübelbefestigung, mit Bodenplatte 100 x 150 mm, mit Dreikantverschluss nach DIN 3223, ohne Öse

## Verwendungszweck:

Zum Sperren, Sichern und Schützen von Bereichen.

## Technische Daten:

Gewicht: 9,00 kg/St

Material:  
S235 JR

Oberfläche:  
Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet

## item description:

Ornamental bollard with decorative groove made of round steel tube Ø 60 mm, approx. 950 mm above ground, hot-dip galvanized and anthracite grey DB 703 coated, can be folded down, self-engaging locking mechanism for dowel fixing, with base plate 100 x 150 mm, with triangular lock according to DIN 3223, without eyelet

## designated purpose:

For stopping, and securing or saving of areas.

## technical specifications:

weight: 9,00 kg/pc  
material:  
S235 JR

surface:  
hot dipped galvanized and powder coated

\*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.