

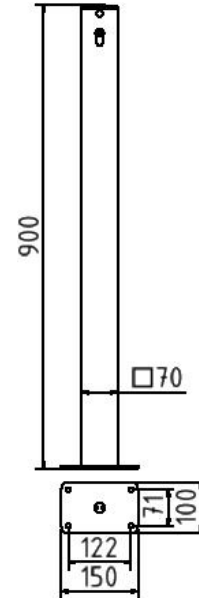


**Artikelnummer/Itemnumber: 4711P**

**Tarifnummer Export: 73269098 | Frachtkategorie: A**

Absperrkettenpfosten Stahlrohr 70 x 70 mm  
Schließmechanik, mit Profilzylinderschloss,  
feuerverzinkt, ohne Öse

Barrier chain post steel tube 70 x 70 mm locking  
mechanism, with Euro profile cylinder lock,  
hot-dip galvanized, without eyelet



## Artikelbeschreibung:

Absperrkettenpfosten  
Vierkantröhr 70 x 70 mm  
900 mm Überflur  
Schließmechanik, mit Profilzylinderschloss  
mit drei Schlüsseln  
zum Aufdübeln, mit Bodenplatte 100 x 150 mm  
oder zur Befestigung an Bodenhülse Art.-Nr. 470.60,  
feuerverzinkt, ohne Öse

## item description:

Barrier chain post  
Square tube 70 x 70 mm  
900 mm above ground  
Locking mechanism, with Euro profile cylinder lock  
with three keys  
for plugging, with base plate 100 x 150 mm  
or for mounting to ground socket part-no. 470.60, hot-dip  
galvanized, without eyelet

## Verwendungszweck:

Zum Sperren, Sichern und Schützen von Bereichen.

## designated purpose:

For stopping, and securing or saving of areas.

## Technische Daten:

Gewicht: 6,50 kg/St  
Material:  
S235 JR

Oberfläche:  
Feuerverzinkung nach DIN ISO 1461

## technical specifications:

weight: 6,50 kg/pc  
material:  
S235 JR

surface:  
hot dipped galvanized acc. to DIN ISO 1461

\*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.