



Artikelnummer / Article number: 3199F

EAN / EAN number: 4250384760076  
Frachtkategorie / Freight category: A

Fußplatten-Adapter

Foot plate adapter



### Artikeltext

Fußplatten-Adapter

Fußplatten-Adapter

Für barrierefreies Aufstellen von Absperrschrankengitterzäunen oder Bauzäune.

- geeignet für alle gängigen K1 FüÙe
- mit Rundrohraufnahme von 42 mm

### Item description

Foot plate adapter

Base plate adapter

For barrier-free installation of traffic panel fences or mobile fences.

- suitable for all common K1 base plates
- with round tube adapter of 42 mm

### Verwendungszweck

Der Verwendungszweck einer Fußplatte liegt in der stabilen und sicheren Standbasis für Pfosten, Absperrerelemente, Schilder oder mobile Konstruktionen. Sie wird eingesetzt, um Elemente ohne feste Bodenverankerung aufzustellen und dabei einen sicheren Halt zu gewährleisten. Durch ihr Eigengewicht sorgt die Fußplatte für Standfestigkeit und ermöglicht gleichzeitig einen flexiblen Einsatz an wechselnden Standorten. Ob auf Baustellen, bei Veranstaltungen, im Lager oder im öffentlichen Raum: Die Fußplatte ist eine praktische Lösung für mobile Anwendungen, einfache Montage und zuverlässige Stabilität.

### Technische Daten

Gewicht: 3,61 kg  
Abmessungen: 150 mm x 500 mm x 100 mm  
Material:  
S235 JR

Oberfläche:  
verzinkt

### Technical specifications

Weight: 3,61 kg  
Dimensions: 150 mm x 500 mm x 100 mm  
material:  
S235 JR

surface:  
galvanized

\* 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.

\* 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.