



Article number / Artikelnummer: 477\_43BG

EAN number / EAN: 4250384713096  
Freight category / Frachtkategorie: B

Anti-nudge bar round steel tube Ø 76 mm to be fixed by plugs,  
total width: 1200 mm

Rammschutz-Balken Stahlrundrohr Ø 76 mm für  
Dübelbefestigung, Gesamtbreite: 1200 mm



### Item description

Anti-nudge bar round steel tube Ø 76 mm to be fixed by plugs

Anti-nudge bar  
Round steel tube Ø 76 mm, for plugging down  
with chamfered ends,  
base plates 200 x 50 x 10 mm  
powder-coated yellow with black stripes,  
stops and protects

- total width: 1200 mm

### Artikeltext

Rammschutz-Balken Stahlrundrohr Ø 76 mm für  
Dübelbefestigung

Rammschutz-Balken  
Stahlrundrohr Ø 76 mm, zum Aufdübeln  
mit abgeschrägten Enden,  
Bodenplatten 200 x 50 x 10 mm,  
gelb pulverbeschichtet mit schwarzen Streifen,  
stoppt und schützt  
Höhe Überflur 86 mm

- Gesamtbreite: 1200 mm

### Verwendungszweck

Der Verwendungszweck eines Rammschutzbügels liegt im Schutz von Gebäuden, Maschinen und Infrastrukturen vor Anfahrsschäden durch Fahrzeuge wie Gabelstapler oder LKW. Er dient dazu, empfindliche Bereiche wie Ecken, Tore, Regale oder Verkehrswege zuverlässig abzusichern und so Schäden sowie Unfallrisiken zu reduzieren. Durch seine robuste Bauweise absorbiert der Rammschutzbügel Aufprallkräfte und erhöht die Sicherheit im Arbeitsumfeld. Ob in Lagerhallen, Produktionsstätten, Parkhäusern oder Logistikzentren: Der Rammschutzbügel ist eine effektive und langlebige Lösung für den professionellen Anfahrerschutz.

### Technical specifications

Weight: 6,5 kg  
Dimensions: 200 mm x 1200 mm x 86 mm  
material:  
S235 JR

surface:  
hot dipped galvanized and powder coated

### Technische Daten

Gewicht: 6,5 kg  
Abmessungen: 200 mm x 1200 mm x 86 mm  
Material:  
S235 JR

Oberfläche:  
Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet

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