



**Article number / Artikelnummer: 4271PB**

EAN number / EAN: 4250384740276  
Freight category / Frachtkategorie: A

Protective railing Steel tube 70 x 70 mm, Fixed post to be fixed by plugs, Middle post for top and quarter-bent bar, hot-dip galvanized and white coated with red reflecting stripes

Schutzgeländer Stahlrohr 70 x70 mm, Standpfosten für Dübelbefestigung, Mittelpfosten für Ober- und Knieholm, feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen



**Item description**

Protective railing Steel tube 70 x 70 mm

Protective railing  
Steel tube 70 x 70 mm  
with top and quarter-bent bar  
Steel tube 60 x 40 mm,  
Height approx. 1000 mm  
above ground, assembled with bolts

- Fixed post to be fixed by plugs
- Middle post for top and quarter-bent bar
- hot-dip galvanized and white coated with red reflecting stripes

**Artikeltext**

Schutzgeländer Stahlrohr 70 x70 mm

Schutzgeländer  
Stahlrohr 70 x70 mm  
mit Ober- und Knieholm  
Stahlrohr 60 x 40 mm,  
Höhe ca. 1000 mm  
Überflur, verschraubbar

- Standpfosten für Dübelbefestigung
- Mittelpfosten für Ober- und Knieholm
- feuerverzinkt und weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen

**Verwendungszweck**

Der Verwendungszweck eines Schutzgeländers liegt in der zuverlässigen Sicherung von Arbeitsbereichen, Verkehrswegen und Gefahrenstellen gegen Absturz oder unbefugtes Betreten. Es wird eingesetzt, um Personen vor Risiken an Kanten, Öffnungen, Treppen, Plattformen oder Baustellen zu schützen und gleichzeitig eine klare Abgrenzung zu schaffen. Durch seine stabile Konstruktion sorgt das Schutzgeländer für hohe Sicherheit und Orientierung im Arbeitsumfeld. Ob im Bauwesen, in der Industrie oder im öffentlichen Raum: Das Schutzgeländer ist eine unverzichtbare Lösung für Arbeitsschutz, Sicherheit und strukturierte Bereiche.



### Technical specifications

Weight: 7 kg  
Dimensions: 150 mm x 1000 mm x 100 mm  
material:  
S235 JR

surface:  
hot dipped galvanized and powder coated

### Technische Daten

Gewicht: 7 kg  
Abmessungen: 150 mm x 1000 mm x 100 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.