

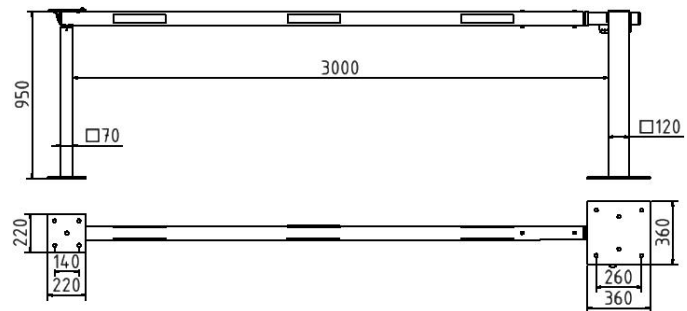
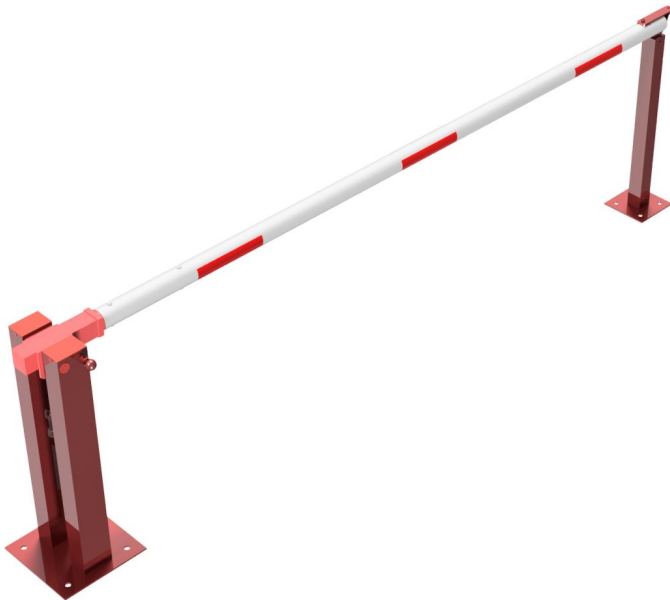


Artikelnummer/Itemnumber: 415_30VPB

Tarifnummer Export: 73269098 | Frachtkategorie: C

Handschanke mit Gasdruckfeder und festem Auflagepfosten, lichte Weite: 3000 mm, für Vorhangschloss

Manual barrier with pneumatic spring and fixed pole support, clear width: 3000 mm, for padlock



Artikelbeschreibung:

Handschanke mit Gasdruckfeder und festem Auflagepfosten, Hauptstütze: Stahlkonstruktion 120 x 80 mm Rechteckrohr mit Bodenplatte 360 x 360 x 8 mm zum Aufdübeln, inkl. 4 Bohrungen Ø 20 mm für Anker, feuerverzinkt und rot pulverbeschichtet, Auflagepfosten: Stahlrohr 70 x 70 mm mit Bodenplatte 220 x 220 x 8 mm, inkl. 4 Bohrungen Ø 20 mm für Anker, Schrankenarm: starkwandiges Ø 80 mm Aluminiumrohr, pulverbeschichtet mit rot refl. Streifen, Verschluss am Auflagepfosten, Gesamtbreite: lichte Weite + ca. 180 mm, Höhe: ca. 950 mm Überflur, lichte Weite: 3000 mm, für Vorhangschloss

item description:

Manual barrier with pneumatic spring and fixed pole support, Main support: Steel construction 120 x 80 mm square tube with base plate 360 x 360 x 8 mm for plugging down, including 4 holes Ø 20 mm for anchor, hot-dip galvanized and powdercoated red, Supporting post: Steel tube 70 x 70 mm with base plate 220 x 220 x 8 mm, including 4 holes Ø 20 mm for anchor, Barrier arm: Thick-walled Ø 80 mm aluminium tube, powder-coated with red reflecting stripes, Locking mechanism at the post support, Total width: Clear width + approx. 180 mm, Height: approx. 950 mm above ground, clear width: 3000 mm, for padlock

Verwendungszweck:

Zum Sperren und Abgrenzen von Parkräumen, Einfahrten oder anderen Bereichen.

designated purpose:

For securing and restricting of parking lots, gateways or other areas.

Technische Daten:

Gewicht: 45,00 kg/St
Material:
S235 JR

technical specifications:

weight: 45,00 kg/pc
material:
S235 JR

Oberfläche:
Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet

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.