

Wegeschanke mit Gegengewicht und Auflagestütze,
 lichte Weite: 3000 mm, mit Dreikantverschluss

Access barrier with counterweight and supporting post,
 clear width: 3000 mm, with triangular lock



Artikelbeschreibung:

Wegeschanke, Hauptstütze: Stahlkonstruktion 70 x 70 mm, Vierkantrohr 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, Schrankenbaum: starkwandiges Ø 80 mm Aluminiumrohr, mit Gegengewicht, unbeschichtet, mit weiß/rot reflektierenden Streifen, Verschluss: an der Auflagestütze Arretierung, bei geöffneter Schranke mit Steckbolzen an der Hauptstütze, Gesamtbreite: lichte Weite + ca. 900 mm, Höhe: ca. 950 mm Überflur, lichte Weite: 3000 mm, mit Dreikantverschluss

Verwendungszweck:

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

Technische Daten:

Gewicht: 50,00 kg/St
 Material:
 S235 JR

Oberfläche:
 Feuerverzinkt und Pulverbeschichtet

item description:

Access barrier, Main support: Steel construction 70 x 70 mm, square tube with ground plate 360 x 360 x 8 mm for plugging down, including 4 holes Ø 20 mm for anchors, hot-dip galvanized and powder-coated red, Supporting post: Steel tube 70 x 70 mm with ground plate 220 x 220 x 8 mm including 4 holes Ø 20 mm for anchors, Barrier arm: Thick-walled Ø 80 mm aluminium tube with counterweight, uncoated with white/red reflecting stripes, Locking mechanism: At the supporting post, can be fixed by the main support pin when the arm is open, Total width: Clear width + approx. 900 mm, Height: approx. 950 mm above ground, clear width: 3000 mm, with triangular lock

designated purpose:

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

technical specifications:

weight: 50,00 kg/pc
 material:
 S235 JR

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 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.