



Article number / Artikelnummer: 411_51VPB

Access barrier with counterweight and swing post, clear width: 5000 mm, for padlock



Item description

Access barrier with counterweight and swing post

Access barrier

Main Post: Steel structure made of 70 x 70 mm square tubing with a 360 x 360 x 8 mm base plate for dowel mounting, including 4 Ø 20 mm holes for anchors, hot-dip galvanized and red powder-coated

Barrier arm: thick-walled Ø 80 mm aluminum tube with concrete counterweight, white powder-coated with red reflective stripes

Pivot support: aluminum tube with leveling foot

Locking mechanism: on the main support with locking mechanism for open and closed barrier

Overall width: clear width + approx. 900 mm

Height: approx. 950 mm above ground

- clear width: 5000 mm
- for padlock

Technical specifications

Weight: 90 kg

Dimensions: 360 mm x 5900 mm x 360 mm

material:

S235 JR

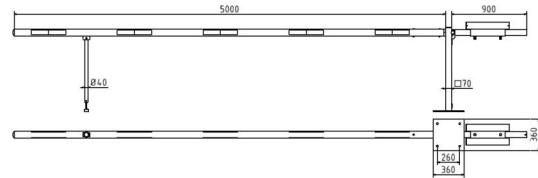
surface:

hot dipped galvanized and powder coated

EAN number / EAN: 4250384706098

Freight category / Frachtkategorie: D

Wegeschanke mit Gegengewicht und Pendelstütze, lichte Weite: 5000 mm, für Vorhangschloss



Artikeltext

Wegeschanke mit Gegengewicht und Pendelstütze

Wegeschanke

Hauptstütze: Stahlkonstruktion 70 x 70 mm Vierkantrrohr mit Bodenplatte 360 x 360 x 8 mm zum Aufdübeln, inkl. 4 Bohrungen Ø 20 mm für Anker, feuerverzinkt und rot pulverbeschichtet

Schrankenbaum: starkwandiges Ø 80 mm Aluminiumrohr mit Beton-Gegengewicht, weiß pulverbeschichtet mit rot reflektierenden Streifen

Pendelstütze: Aluminiumrohr mit Ausgleichsfuß

Verschluss: an der Hauptstütze mit Steckbolzen, Arretierung bei geöffneter und geschlossener Schranke

Gesamtbreite: lichte Weite + ca. 900 mm

Höhe: ca. 950 mm Überflur

- lichte Weite: 5000 mm
- für Vorhangschloss

Verwendungszweck

Der Verwendungszweck einer Wegeschanke liegt in der kontrollierten Sperrung und Freigabe von Wegen, Zufahrten und Verkehrsflächen. Sie wird eingesetzt, um unbefugtes Befahren zu verhindern und den Zugang gezielt zu regulieren, beispielsweise für land- und forstwirtschaftliche Wege, Betriebsgelände oder private Zufahrten. Je nach Ausführung kann die Wegeschanke manuell oder abschließbar genutzt werden und bietet somit eine flexible Lösung für unterschiedliche Anforderungen. Ob im öffentlichen Raum, in der Natur oder auf Firmengeländen: Die Wegeschanke sorgt für Sicherheit, Ordnung und eine klare Zugangskontrolle.

Technische Daten

Gewicht: 90 kg

Abmessungen: 360 mm x 5900 mm x 360 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 o.ä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.