



Article number / Artikelnummer: 417_30BP

EAN number / EAN: 4250384765361
Freight category / Frachtkategorie: C

Height restriction barriers stationary, fixed, 70 x 70 mm, to be fixed by plugs, total width: 3000 mm, clear height: approx. 2000 mm

Höhenbegrenzer feststehend, feststehend, 70 x 70 mm, für Dübelbefestigung, Gesamtbreite: 3000 mm, Durchfahrts Höhe: ca. 2000 mm



Item description

Height restriction barriers stationary

Height restriction barriers
hot-dip galvanized and white
coated with red reflecting stripes

- fixed, 70 x 70 mm, to be fixed by plugs
- total width: 3000 mm
- clear height: approx. 2000 mm

Artikeltext

Höhenbegrenzer feststehend

Höhenbegrenzer
feuerverzinkt
und weiß beschichtet
mit rot reflektierenden Leuchtstreifen

jeweils
2 Pfosten aus Stahlrohr,
1 Querholm

bei einer Gesamthöhe von 3000 mm: 700 mm in den Boden
Einbetonieren

bei einer Gesamthöhe von 2500 mm: 500 mm in den Boden
Einbetonieren

- feststehend, 70 x 70 mm, für Dübelbefestigung
- Gesamtbreite: 3000 mm
- Durchfahrts Höhe: ca. 2000 mm

Verwendungszweck

Der Verwendungszweck eines Höhenbegrenzers liegt in der Kontrolle und Begrenzung der Durchfahrts Höhe für Fahrzeuge in bestimmten Bereichen. Er dient dazu, zu hohe Fahrzeuge frühzeitig zu stoppen oder umzuleiten und so Schäden an Bauwerken wie Parkhäusern, Unterführungen oder Einfahrten zu verhindern. Gleichzeitig trägt der Höhenbegrenzer zur Erhöhung der Sicherheit im Verkehrs- und Betriebsumfeld bei. Ob auf Parkplätzen, Betriebsgeländen oder Zufahrten mit eingeschränkter Höhe: Der Höhenbegrenzer ist eine zuverlässige Lösung für den Schutz von Infrastruktur und die gezielte Verkehrslenkung.



* 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.