



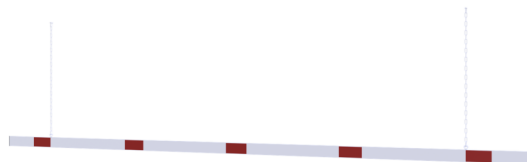
Article number / Artikelnummer: 4117\_50B

EAN number / EAN: 4250384743109

Freight category / Frachtkategorie: D

Barrier aluminium profile white coated / red reflecting, white / red, reflecting one-sided, cross tube length: 5000 mm

Barriere Aluminiumprofil weiß beschichtet / rot reflektierend, weiß / rot, einseitig reflektierend, Querrohrlänge: 5000 mm



### Item description

Barrier aluminium profile white coated / red reflecting

Height restriction barrier  
white coated with red reflecting stripes

- white / red
- reflecting one-sided
- cross tube length: 5000 mm

### Artikeltext

Barriere Aluminiumprofil weiß beschichtet / rot reflektierend

Höhenbegrenzer Barriere aus Aluminiumprofil  
Höhe 100mm, mit seitlichen Schutzkappen  
weiß beschichtet mit rot reflektierenden Streifen,  
inkl. 2 x 1,00mtr. Stahlkette

- weiß / rot
- einseitig reflektierend
- Querrohrlänge: 5000 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.

### Technical specifications

Weight: 7,5 kg  
Dimensions: 150 mm x 5010 mm x 10 mm  
material:  
aluminium

### Technische Daten

Gewicht: 7,5 kg  
Abmessungen: 150 mm x 5010 mm x 10 mm  
Material:  
Aluminium

\* 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.