

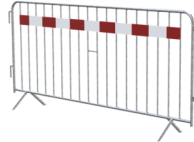


Article number / Artikelnummer: **419\_010E2**

EAN number / EAN: 4250384770228  
Freight category / Frachtkategorie: C

Barrier type E, with one 100 mm sensing strip, red / white foil,  
type RA2/B

Absperrgitter Typ E, mit einer Tastleiste 100 mm, rot / weißer  
Folie, Typ RA2/B



### Item description

Barrier type E

Crowd barrier type E

- made of 25 mm steel tube
- with round iron hooks and flat iron connecting brackets
- with four welded-on feet
- 18 filler bars made of 13 mm round tube
- with carrying handle
- height: 1.10 m
- length 2.48 m
- underride height: 150 mm
- optionally available with touch bar

- with one 100 mm sensing strip, red / white foil, type RA2/B

### Artikeltext

Absperrgitter Typ E

Absperrgitter Typ E

- aus Stahlrohr 25 mm
- mit Rundeisenhaken und Verbindungsbügeln aus Flacheisen
- mit vier angeschweißten Füßen
- 18 Füllstäbe aus Rundrohr 13 mm
- mit Tragegriff
- Höhe: 1,10 m
- Länge 2,48 m
- Unterfahrhöhe: 150 mm
- optional mit Tastleiste verfügbar

- mit einer Tastleiste 100 mm, rot / weißer Folie, Typ RA2/B

### Verwendungszweck

Der Verwendungszweck eines Absperrgitters liegt in der sicheren Abgrenzung und Lenkung von Personenströmen sowie der Absicherung von Bereichen im öffentlichen und gewerblichen Umfeld. Es dient dazu, Gefahrenstellen kenntlich zu machen, Arbeitsbereiche zu schützen und unbefugten Zutritt zu verhindern. Durch seine stabile Bauweise und flexible Einsatzmöglichkeit lässt sich das Absperrgitter schnell aufstellen und bei Bedarf versetzen. Ob bei Veranstaltungen, Baustellen, im Straßenbau oder im kommunalen Einsatz: Das Absperrgitter ist eine vielseitige und zuverlässige Lösung für sichere und strukturierte Abläufe.

\* 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.