



Artikelnummer / Article number: 36045/2L

EAN / EAN number: 4250384733858  
Frachtkategorie / Freight category: A

Kunststoffbake Typ 40, Folie Typ RA2/B, schraffiert, einseitig linksweisend

Plastic traffic panel type 40, film RA2/B, hatched, on one side indicating left



### Artikeltext

Kunststoffbake Typ 40

Kunststoffbake Typ 40

Zum universellen Absichern von Baustellenbereichen.

- mit rot / weißer Folie beklebt
- geschützter Folienbereich durch Außenkante
- Stutzen 40 mm x 40 mm
- oberer Stutzen Ø 42 mm für Lampenbefestigung

- Folie Typ RA2/B, schraffiert
- einseitig linksweisend

### Verwendungszweck

Der Verwendungszweck einer Kunststoffbake liegt in der gut sichtbaren Kennzeichnung, Führung und Absicherung von Verkehrs- und Baustellenbereichen. Sie dient dazu, Verkehrsströme gezielt zu lenken, Gefahrenstellen zu markieren und temporäre Verkehrsführungen deutlich darzustellen. Durch ihre leichte, robuste und witterungsbeständige Bauweise ist die Kunststoffbake flexibel einsetzbar und schnell aufgestellt. Ob im Straßenbau, bei Baustellen, Umleitungen oder im kommunalen Einsatz: Die Kunststoffbake ist eine zuverlässige und vielseitige Lösung für sichere und übersichtliche Verkehrsführung.

### Item description

Plastic traffic panel type 40

Plastic traffic panel type 40

For universal protection of building sites.

- film red / white attached on both sides
- area protected by outer edge
- socket 40 mm x 40 mm
- top socket Ø 42 mm for transport and storage frame

- film RA2/B, hatched
- on one side indicating left



### Technische Daten

Gewicht: 2,9 kg  
Abmessungen: 300 mm x 1260 mm x 80 mm  
Material:  
Kunststoff

### Technical specifications

Weight: 2,9 kg  
Dimensions: 300 mm x 1260 mm x 80 mm  
material:  
plastic

\* 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.

\* 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.