

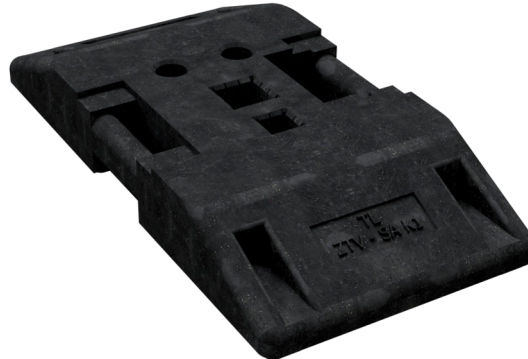


Article number / Artikelnummer: 31991

EAN number / EAN: 4250384702342
Freight category / Frachtkategorie: S

TL base plate to K1 28 Kg

TL-Fußplatte nach K1 28 kg



Item description

TL base plate to K1 28 Kg

Base plate K1

Insertion options for:

- 1 x 40 x 40 mm
- 1 x 60 x 60 mm
- 2 x Ø 42 mm

Dimensions:

- Length: 800 mm
- Width: 400 mm
- Height: 120 mm

Version:

recycling black, 28 Kg

Tested according to:

TL installation devices identifier K1,
complies with the regulations of ZTV-SA

Advertising space for base plates

Our base plates can be customised for your advertising purposes. You have the choice of whether you want to provide the base plate with a logo plate or an imprinted logo. These options serve as a cost-effective advertising space that leaves a lasting impression.

Artikeltext

TL-Fußplatte nach K1 28 kg

TL-Fußplatte nach K1 zum Aufstellen von Schrankenzäunen, Schaftrohren, Baken oder Bauzäunen, aus Kunststoffrecycling hergestellt, mit seitlichen Tragegriffen für eine praktikable Handhabung.

Einstecktaschen:

- 1 x 40 x 40 mm
- 1 x 60 x 60 mm
- 2 x Ø 42 mm

Abmaße:

- Breite: 400 mm
- Länge: 800 mm
- Höhe: 120 mm

Ausführung:

Kunststoffrecycling, 28 Kg

Geprüft nach:

TL Aufstellvorrichtungen Kennung K1,
entspricht den Vorschriften der ZTV-SA

Werbeflächen für Fußplatten

Unsere Fußplatten können für Ihre Werbezwecke individuell gestaltet werden. Sie haben die Auswahl, ob Sie die Fußplatte mit einem Logoschild oder einer Logoprägung versehen. Diese Möglichkeiten dienen als kostengünstige Werbefläche, die einen bleibenden Eindruck hinterlassen.



Designated purpose

For the application for work in road building

Technical specifications

Weight: 28 kg
Dimensions: 400 mm x 800 mm x 120 mm
material:
recycled plastic

Examinations, standards:
Tested according to: TL Installation devices Identification K1,
complies with the requirements of ZTV-SA

* 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.

Verwendungszweck

Der Verwendungszweck einer TL-Fußplatte liegt in der standsicheren und normgerechten Aufnahme von Verkehrseinrichtungen im Straßen- und Baustellenbereich. Sie dient dazu, Elemente wie Verkehrszeichen, Leitbaken oder Absperrsysteme stabil zu fixieren und deren sicheren Stand gemäß den Technischen Lieferbedingungen (TL) zu gewährleisten. Durch ihr hohes Eigengewicht und die robuste Ausführung sorgt die TL-Fußplatte für eine zuverlässige Positionierung auch bei Wind- und Verkehrseinflüssen. Ob im Straßenbau, bei Baustellensicherungen oder im kommunalen Einsatz: Die TL-Fußplatte ist eine unverzichtbare Lösung für sichere und regelkonforme Verkehrsabsicherung.

Technische Daten

Gewicht: 28 kg
Abmessungen: 400 mm x 800 mm x 120 mm
Material:
Recycelter Kunststoff

Prüfungen, Normen:
Geprüft nach: TL Aufstellvorrichtungen Kennung K1, entspricht den Vorschriften der ZTV-SA