

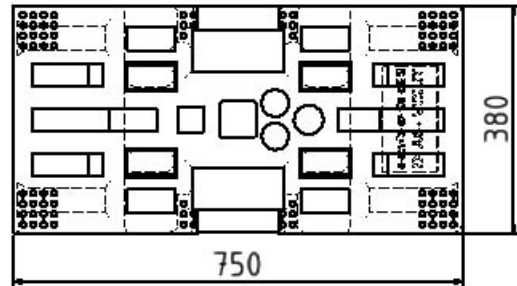
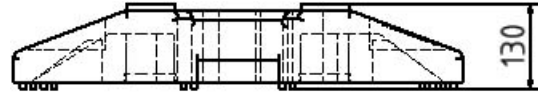


Article number / Artikelnummer: 31991-0

EAN number / EAN: 4250384741822
Freight category / Frachtkategorie: S

TL base plate to K1 28 Kg, recycled plastic, black

TL-Fußplatte nach K1 28 kg, aus Kunststoffrecycling, schwarz



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
- 1 x Ø 48 mm

Dimensions:

Length: 750 mm
Width: 380 mm
Height: 130 mm

Version:

recycling black, 28 Kg

Tested according to:

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

Our footplates can be customized with logo embossing for your promotional purposes.

This option serves as a cost-effective advertising space that leaves a lasting impression.

- recycled plastic, black

Artikeltext

TL-Fußplatte nach K1 28 kg

TL-Fußplatte nach K1

zum Aufstellen von Schrankenzäunen, Schaftrohren, Baken 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
- 1 x Ø 48 mm

Abmaße:

Breite: 380 mm
Länge: 750 mm
Höhe: 130 mm

Geprüft nach:

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

Unsere Fußplatten können für Ihre Werbezwecke mit einer Logoprägung individuell gestaltet werden.

Diese Möglichkeit dienen als kostengünstige Werbefläche, die einen bleibenden Eindruck hinterlassen.

- aus Kunststoffrecycling, schwarz



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