



Article number / Artikelnummer: **31991-0-ECO**

EAN number / EAN: 4250384777401
Freight category / Frachtkategorie: S

TL base plate to K1 28 Kg, recycled plastic made of rigid PVC, green

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



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 made of rigid PVC, green

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
- 1x 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, grün



Designated purpose

For the application for work in road building

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.

* 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 o.ä. Alle Angaben sind ohne Gewähr, für evtl. Fehler und resultierende Folgen übernehmen wir keine Verantwortung.