



Artikelnummer / Article number: 33820KA2E

EAN / EAN number: 4250384782511
Frachtkategorie / Freight category: B

Schake EURO2 Absperrschrankengitter Typ ELEKTRO,
Absperrschrankengitter Typ LUX ELEKTRO, mit Folie Typ
RA2/B, mit Lampenadapter

Schake EURO2 panel fence type ELEKTRO, Panel fence type
LUX ELEKTRO, with foil RA2/B, with lamp adapter

Artikeltext

Item description

Schake EURO2 Absperrschrankengitter Typ ELEKTRO

Schake EURO2 panel fence type ELEKTRO

Absperrschrankengitter Typ ELEKTRO

Panel fence type ELEKTRO

-komplett aus Uv beständigen, schlagzähen Kunststoff - nicht
leitendes Material
-geprüft nach TL Absperrtechnik 97
-Länge 2,00 m
-mit rot / weißer Folie Typ 1
-entspricht den Vorschriften der ZTV-SA

-completely made of UV-resistant, impact-resistant plastic - non-
conductive material
-tested according to TL Absperrtechnik 97
-length 2.00 m
-with red / white film Ra1
-complies with the regulations of ZTV-SA

- Absperrschrankengitter Typ LUX ELEKTRO
- mit Folie Typ RA2/B
- mit Lampenadapter

- Panel fence type LUX ELEKTRO
- with foil RA2/B
- with lamp adapter

Verwendungszweck

Der Verwendungszweck eines Absperrschrankengitters liegt in
der temporären Absicherung und Abgrenzung von
Gefahrenstellen sowie Verkehrs- und Arbeitsbereichen. Es dient
dazu, Personen zu leiten, Gefahrenbereiche sichtbar zu
kennzeichnen und unbefugten Zutritt zu verhindern. Durch seine
auffällige Gestaltung und stabile Ausführung sorgt das
Absperrschrankengitter für eine erhöhte Sicherheit im
öffentlichen Raum. Ob bei Baustellen, Straßenarbeiten,
Veranstaltungen oder im kommunalen Einsatz: Das
Absperrschrankengitter ist eine zuverlässige und vielseitige
Lösung für sichere und strukturierte Abläufe.

Technische Daten

Gewicht: kg
Material:
Kunststoff

Technical specifications

Weight: kg
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.