

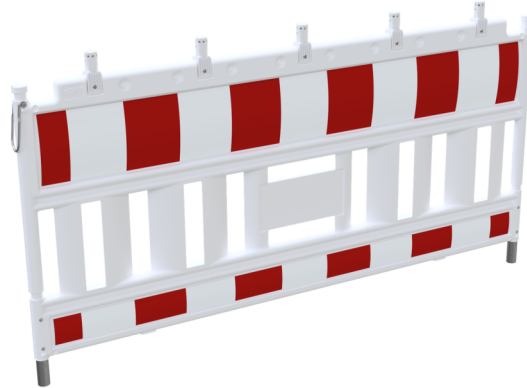


Artikelnummer / Article number: **33520KA**

EAN / EAN number: 4250384746032
Frachtkategorie / Freight category: B

Schake EURO2 Absperrschrankengitter Typ NOX LIGHT, Folie Typ RA1/A, mit vormontierten Lampenadapter, rot / weiß

Schake EURO2 panel fence type NOX LIGHT, film RA1/A, with lamp adapter, red / white



Artikeltext

Schake EURO2 Absperrschrankengitter Typ NOX LIGHT

Absperrschrankengitter Typ NOX LIGHT

- aus UV-beständigem, schlagzähem Kunststoff
- geprüft nach TL Absperrtechnik 97
- Länge 2,00 m
- entspricht den Vorschriften der ZTV-SA
- mit reduzierter Wandstärke - dadurch leichter als Typ NOX

- Folie Typ RA1/A
- mit vormontierten Lampenadapter
- rot / weiß

Item description

Schake EURO2 panel fence type NOX LIGHT

Panel fence type NOX LIGHT

- of ultraviolet-resistant, impact resistant plastic
- tested according to TL blocking technology 97
- length 2.00 m
- complies with ZTV-SA requirements; Test number: 333/04K
- with reduced wall thickness - thus lighter than type NOX

- film RA1/A
- with lamp adapter
- red / white

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: 14 kg
Abmessungen: 1000 mm x 2100 mm x 50 mm
Zaun und Lampenadapter:
HDPE-Kunststoff weiß

Standpfosten und Sicherungsbügel:
Material - Baustahl S235 JR
Oberfläche - feuerverzinkt nach DIN ISO 1461

Technical specifications

Weight: 14 kg
Dimensions: 1000 mm x 2100 mm x 50 mm
fence and adapter:
HDPE plastic white

standing post:
Material - structural steel S235 JR
surface - hot dipped galvanized according to DIN ISO 1461

* 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.