



Artikelnummer / Article number: 33420KASG

EAN / EAN number:

Frachtkategorie / Freight category: B

Schake EURO2 Absperrschrankengitter Typ NOX, Folie Typ RA1/A, mit vormontierten Lampenadapter, schwarz / gelb

Schake EURO2 panel fence type NOX, film RA1/A, with lamp adapter, black / yellow



Artikeltext

Schake EURO2 Absperrschrankengitter Typ NOX

Absperrschrankengitter Typ NOX

- aus UV-beständigem, schlagzähem Kunststoff
- geprüft nach TL Absperrtechnik 97
- Länge 2,00 m
- entspricht den Vorschriften der ZTV-SA
- integrierter Handgriff für besseres Handling
- von oben bis unten durchgehendes Standrohr für sehr hohe Stabilität

Durch den Verbindungsbügel an der Seite können die Absperrschrankengitter miteinander verbunden werden.

Individualisiere Dein Absperrschrankengitter!
(Maße der mittigen Werbefläche: 184 x 364 mm)

Möglichkeiten:

- Logoschild
- Aufkleber auf der Logofläche
- Aufkleber auf der Schrankenfolie
- geprägtes Logo auf der Logofläche

- Folie Typ RA1/A
- mit vormontierten Lampenadapter
- schwarz / gelb

Item description

Schake EURO2 panel fence type NOX

Panel fence type NOX

- 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
- integrated carrying handle for better handling
- vertical tube running the full length from top to bottom, provides extra stability

Several panel fences can be put together with the connector on each fence.

Customize your panel fence!
(size of the middle advertising area 184 x 364 mm)

Opportunities:

- logo sign
- sticker advertising area
- sticker on film
- imprinted logo

- film RA1/A
- with lamp adapter
- black / yellow



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
Abmessungen: 1000 mm x 2000 mm x 50 mm
Zaun + Lampenadapter:
Material - Kunststoff, weiß
Folie schwarz-gelb

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

Prüfungen, Normen:
geprüft nach TL Absperrtechnik 97, entspricht den Vorschriften der ZTV-SA

Technical specifications

Weight: kg
Dimensions: 1000 mm x 2000 mm x 50 mm
fence and adapter:
HDPE plastic white
film strip black-yellow

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

Tests, standards:
Tested according to TL Absperrtechnik 97, complies with ZTV-SA regulations.

* 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.