



Artikelnummer / Article number: 33420KA2

EAN / EAN number: 4250384733292
Frachtkategorie / Freight category: B

Schake EURO2 Absperrschrankengitter Typ NOX, Folie Typ RA2/B, mit vormontierten Lampenadapter, rot / weiß

Schake EURO2 panel fence type NOX, film RA2/B, with lamp adapter, red / white

Artikeltext

Schake EURO2 Absperrschrankengitter Typ NOX

Item description

Schake EURO2 panel fence type NOX

Absperrschrankengitter Typ NOX

Panel fence type 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

-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

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

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

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

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

Möglichkeiten:

Opportunities:

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

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

- Folie Typ RA2/B
- mit vormontierten Lampenadapter
- rot / weiß

- film RA2/B
- 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: 16 kg
Abmessungen: 1000 mm x 2000 mm x 50 mm
Zaun + Lampenadapter:
Material - Kunststoff, weiß

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

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

Technical specifications

Weight: 16 kg
Dimensions: 1000 mm x 2000 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

Tests, standards:
Tested according to TL Absperrentechnik 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.