



Article number / Artikelnummer: 33316K

Schake EURO panel fence, film RA1/A, red / white, length: 1600 mm, without lamp adapter

Item description

Schake EURO panel fence

Panel fence

- of ultraviolet- resistant, impact resistant plastic
- tested according to TL blocking technology 97
- complies with ZTV-SA requirement, test number 333/04K

- film RA1/A, red / white
- length: 1600 mm
- without lamp adapter

Technical specifications

Weight: 10 kg
Dimensions: 1000 mm x 1600 mm x 50 mm
Fence:
Material - plastic, white

Post and safety bracket:
Material - mild steel S235 JR
Surface - hot-dip galvanised according to DIN ISO 1461

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

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

EAN number / EAN: 4250384702656
Freight category / Frachtkategorie: B

Schake EURO Absperrschrankengitter, Folie Typ RA1/A, rot / weiß, Länge: 1600 mm, ohne Lampenadapter

Artikeltext

Schake EURO Absperrschrankengitter

Absperrschrankengitter

- aus UV- beständigem, schlagzähem Kunststoff
- geprüft nach TL Absperrentechnik 97,
- entspricht den Vorschriften der ZTV-SA (Prüfnummer 333/04K)

- Folie Typ RA1/A, rot / weiß
- Länge: 1600 mm
- ohne Lampenadapter

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: 10 kg
Abmessungen: 1000 mm x 1600 mm x 50 mm
Zaun:
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