



**Artikelnummer / Article number: 33420K2-O-SET3**

EAN / EAN number: 4250384767648

Frachtkategorie / Freight category: B

SET mit 20 Absperrschrankengitter und 21 Fußplatten auf Multipalette, ohne Lampenadapter, mit rot/weißer Folie, Typ RA2/B, Schrankentyp NOX rot

SET with 20 panel fences and 21 base plates on multi-pallet, without lamp adapter, with red/white foil, type RA2/B, type of barrier NOX red

## Artikeltext

SET mit 20 Absperrschrankengitter und 21 Fußplatten auf Multipalette

## Item description

SET with 20 panel fences and 21 base plates on multi-pallet

Absperrschrankengitter SET3 bestehend aus:

Panel fence SET3 consisting of:

1 x Multipalette für Absperrschrankengitter und Fußplatte (Art.-Nr. 3B219V)  
20 x Absperrschrankengitter  
21 x TL-Fußplatte nach K1, 30 kg (Art.-Nr. 31991)

1 x multi pallet for panel fences and base plates (part-no. 3B219V)  
20 x panel fence  
21 x TL base plates acc. to K1, 30 kg (part-no. 31991)

- ohne Lampenadapter
- mit rot/weißer Folie, Typ RA2/B
- Schrankentyp NOX rot

- without lamp adapter
- with red/white foil, type RA2/B
- type of barrier NOX red

## 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.

\* 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.