

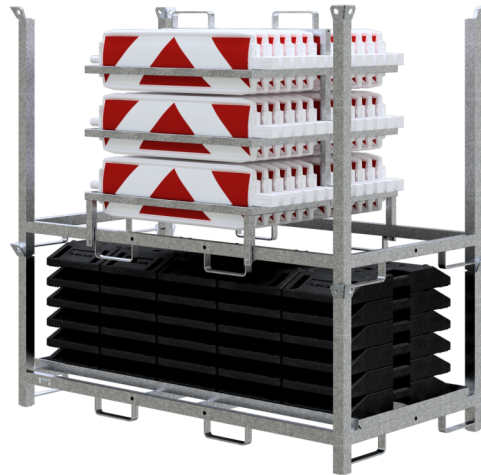


Artikelnummer / Article number: **36055P-SET2**

EAN / EAN number: 4250384768393
Frachtkategorie / Freight category: B

SET mit 30 Baken und Zubehör auf Aufsatzteil und Lager- und Transportpalette, mit Folie Typ RA1/A, rot/weiß, doppelseitig pfeilförmig, Kunststoffbake Typ 60

SET with 30 traffic panels and accessories on top part and storage and transport pallet, with foil RA1/A, red/white, on both sides arrowed, Plastic beacon type 60



Artikeltext

SET mit 30 Baken und Zubehör auf Aufsatzteil und Lager- und Transportpalette

36NOX-SET2 bestehend aus:

1x Lager und Transportpalette (Art.-Nr. 3B214)
30x Fußplatten Typ NOX (Art.-Nr. 31NOX)
1x Lager und Transportpalette (Art.-Nr. 3B214-2)
1x Aufsatzteil für Baken (Art.-Nr. 3B214-36)
36x Bake

- mit Folie Typ RA1/A, rot/weiß
- doppelseitig pfeilförmig
- Kunststoffbake Typ 60

Item description

SET with 30 traffic panels and accessories on top part and storage and transport pallet

36NOX-SET2 consisting of:

1x storage and transport pallet for base plates (part-no. 3B214)
30x base plates type NOX (part-no. 31NOX)
1x storage and transport pallet for base plates (part-no. 3B214-2)
1x adaptation for traffic panels galvanized (part-no. 3B214-36)
36x traffic panel

- with foil RA1/A, red/white
- on both sides arrowed
- Plastic beacon type 60

* 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.