



**Numéro d'article / Article number: 36NOXP2-SET2**

Numéro EAN / EAN number: 4250384758936  
Catégorie de fret / Freight category: B

SET avec 30 balises et accessoires sur élément de rehausse et palette de stockage et de transport, avec film RA2/B, rouge/blanc, deux faces en forme de flèche, balises BASt

SET with 30 traffic panels and accessories on top part and storage and transport pallet, with foil RA2/B, red/white, on both sides arrowed, BASt turn traffic panel

## Description de l'article

SET avec 30 balises et accessoires sur élément de rehausse et palette de stockage et de transport

36NOX-SET2 composé de: 1x palette de stockage et de transport pour socles (réf. 3B214), 30x socles type NOX (réf. 31NOX), 1x palette de stockage et de transport pour socles (réf. 3B214-2), 1x adaptation pour balises galvanisée (réf. 3B214-36), 36x balises

- avec film RA2/B, rouge/blanc
- deux faces en forme de flèche
- balises BASt

## 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 RA2/B, red/white
- on both sides arrowed
- BASt turn traffic panel

## Technical specifications

Weight: 1207 kg  
Dimensions: 2200 mm x 2230 mm x 1150 mm

Material:  
storage- and transport pallet: S235 JR  
traffic panel: Plastic  
base plates: recycled PVC

\* Toutes les données sont des valeurs indicatives (en partie avec les arrondis habituels dans la branche pour une meilleure compréhension) et servent uniquement à la compréhension du produit, mais pas comme base pour la construction d'accessoires, de supports de stockage, d'adaptations, de produits combinés ou autres. Toutes les indications sont fournies sans garantie, nous déclinons toute responsabilité pour d'éventuelles erreurs et les conséquences qui en résultent.

\* 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.