



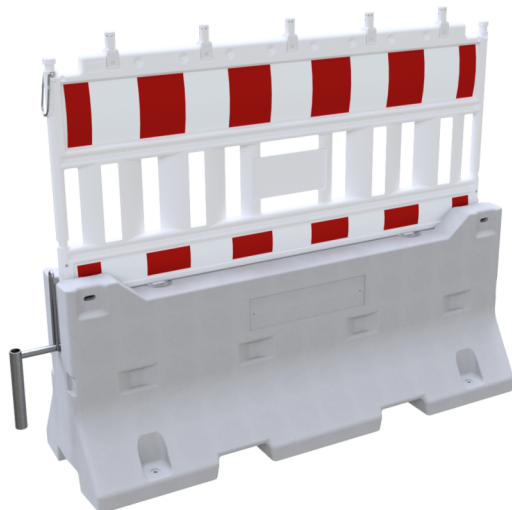
Numéro d'article / Article number: **3F200-SET2-4KA**

Numéro EAN / EAN number: 4250384761653

Catégorie de fret / Freight category: S

SET 2 de barrière en béton, avec adaptateur pour lampes, avec film rouge / blanche, type RA1/A, type de barrière NOX

Concrete guardrail SET 2, with lamp adapter, with red/white foil, type RA1/A, type of barrier NOX



Description de l'article

SET 2 de barrière en béton

SET 2 de barrière en béton composé de:

1x barrière en béton, certifié selon la norme ISO 22343-1: 2023 (réf. 3F200), 1x clôture mobile (réf. 3B2023), 1x élément de liaison (réf. 3F200-1), 2x boulons de sécurité (réf. 3F200-2)

- avec adaptateur pour lampes
- avec film rouge / blanche, type RA1/A
- type de barrière NOX

Item description

Concrete guardrail SET 2

Concrete guardrail SET 2 consisting of:

1x Concrete guardrail, certified according to ISO 22343-1: 2023 (Part-No. 3F200)

1x Connecting element (Part-No. 3F200-1)

1x Panel fence (Part-No. 33420KA)

- with lamp adapter
- with red/white foil, type RA1/A
- type of barrier NOX

Technical specifications

Weight: 1521 kg

Dimensions: 2030 mm x 2420 mm x 680 mm

material connecting element:

S235 JR

surface:

hot dipped galvanized

material panel fence:

plastic

material concrete guardrail:

concrete



* 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.