



Séparateur de voie | K16



02-2021



**Utilisation**

Les séparateurs modulaires de voie K16 sont des dispositifs continus de séparation ou de délimitation et de guidage. Ils constituent une barrière continue et ils sont, par construction ou par assemblage, constitués de deux couleurs alternées : rouge et blanc. Les séparateurs modulaires de voie K16 comportent une surface rétro réfléchissante de couleur blanche, placée au minimum tous les deux mètres, et ceci, sur chaque face.

**Montage**

Lestable à l'eau ou au sable

- Lesté avec de l'eau: 20 cm d'eau = 66 kg
- Lesté avec du sable: 105 kg max

Articulables à 90°.

La continuité de séparation est assurée par l'assemblage de plusieurs séparateurs.

Le sécuréole 500 permet également un stockage tête-bêche.

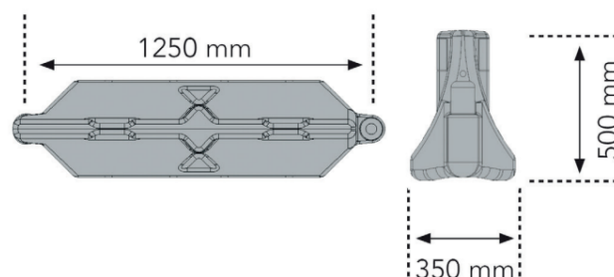
**Caractéristiques**

Matière: soufflée en PEHD  
 Longueur: 125 cm Largeur : 35 cm Hauteur : 50 cm  
 Ref. Article: SAS-K16S-1253550  
 Épaisseur: de 3,5 à 4,5 cm  
 Poids: 7,5 kg

Coloris: rouge ou blanc teinté dans la masse  
 Film rétro-réfléchissant classe 2  
 Livré avec bouchons

**Avantages**

- Belle esthétique
- Adaptabilité sur le terrain: possibilité d'assemblage à angle droit
- Réflecteurs pour optimiser la signalisation
- Séparateur muni de 2 poignées pour une manutention aisée
- Empiètement au sol de 35 cm, très pratique pour les chantiers urbains
- Lestable facilement
- Système sans pièce de liaison entre les éléments
- Coloris teinté dans la masse



**Utilisation**

Les séparateurs modulaires de voie K16 sont des dispositifs continus de séparation ou de délimitation et de guidage. Ils constituent une barrière continue et ils sont, par construction ou par assemblage, constitués de deux couleurs alternées: rouge et blanc. Les séparateurs modulaires de voie K16 comportent une surface rétro réfléchissante de couleur blanche, placée au minimum tous les deux mètres, et ceci, sur chaque face.

**Montage**

Contenance, pose & lestage:

- Lesté avec de l'eau = 80 kg
- Lesté avec du sable

Articulables à 90° et réalisations de courbes possibles.

La continuité de séparation est assurée par l'assemblage de plusieurs séparateurs.

Le sécuréole 750 permet également un stockage tête-bêche.

**Caractéristiques**

Matière: soufflée en PEHD  
 Longueur: 125 cm Largeur: 38 cm Hauteur: 75 cm  
 Ref. Article: SAS-K16S-1253875

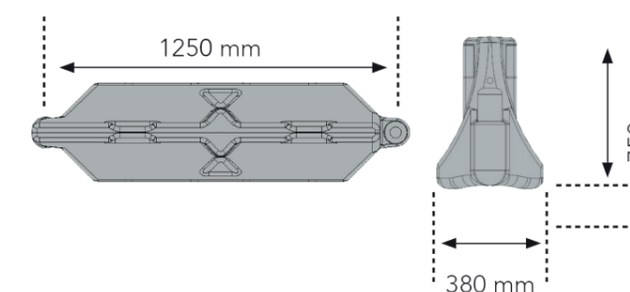


Épaisseur: 3,5 à 4,5 cm  
 Poids: 7,5 kg  
 Coloris: rouge ou blanc teinté dans la masse  
 Film rétro-réfléchissant classe 2  
 Livré sans bouchon (en option)

**Avantages**

- Belle esthétique
- Adaptabilité sur le terrain: possibilité d'assemblage à angle droit et en courbes
- Réflecteurs pour optimiser la signalisation nocturne
- Séparateur muni de 2 poignées pour une manutention aisée
- Empiètement au sol minime de 38 cm, très pratique pour les chantiers urbains
- Lestable facilement
- Système sans pièce de liaison entre les éléments
- Stockage tête-bêche optimisé pour un gain de place
- Produit recyclable
- Coloris teinté dans la masse

**Conformes à la norme  
 NF P 98 453 & NF P 98 454**





### Utilisation

Les séparateurs modulaires de voie K16 sont des dispositifs continus de séparation ou de délimitation et de guidage. Ils constituent une barrière continue et ils sont, par construction ou par assemblage, constitués de deux couleurs alternées: rouge et blanc. Les séparateurs modulaire de voie K16 comportent une surface rétro réfléchissante de couleur blanche, placée au minimum tous les deux mètres, et ceci, sur chaque face.

### Pose

- Lests possibles:
- (1) Sac de lestage,
  - (2) Plastostable 25 et 15 kg,
  - (3) Réservoir de lestage à eau ou sable (12 litres)



### Caractéristiques

Matière: Polypropylène  
 Longueur: 1250 mm Largeur: 400 mm Hauteur: 750 mm  
 Ref. Article: SAS-K16R-1254075  
 Poids: 9 kg  
 Coloris: 1 face rouge et 1 face blanche - teinté dans la masse  
 Film rétro réfléchissant Classe 2

### Avantages

- > Séparateur bicolore: plus qu'un seul séparateur à gérer
- > Lestage universel
- > Forme empilable pour une optimisation du transport et du stockage
- > Coloris teintés dans la masse

- > Très grande résistance aux chocs
- > Système avec pièce de liaison intégrée
- > Muni d'une poignée ergonomique
- > Zone de préhension pour chariot élévateur
- > Film rétro réfléchissant Classe 2 pour optimiser la signalisation nocturne
- > Possibilité de personnalisation avec un logo (sur demande)
- > Conformés aux normes NF P 98 453 et NF P 98 454



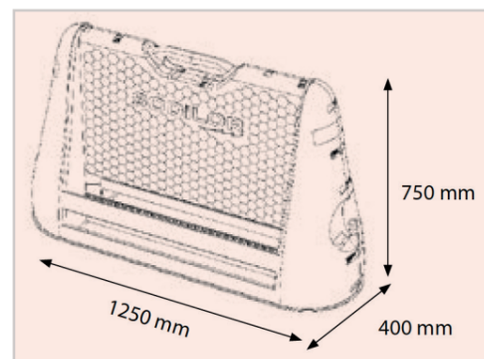
Poignée ergonomique

Empilable

Film classe 2



Pièce de liaison



Possibilité de personnalisation avec logo

### Utilisation

Les séparateurs modulaires de voie K16 sont des dispositifs continus de séparation ou de délimitation et de guidage. Ils constituent une barrière continue et ils sont, par construction ou par assemblage, constitués de deux couleurs alternées: rouge et blanc. Les séparateurs modulaires de voie K16 comportent une surface rétro réfléchissante de couleur blanche, placée au minimum tous les deux mètres, et ceci, sur chaque face.

### Montage

- > Lestable, le séparateur se pose à même le sol,
- > La continuité de séparation est assurée par l'assemblage de plusieurs séparateurs

### Caractéristiques

Matière: soufflée en PEHD  
 Longueur: 125 cm Largeur: 40 cm Hauteur: 50 cm  
 Ref. Article: SAS-K16E-1254050  
 Épaisseur: 3,5 à 4,5 cm  
 Poids: 5 kg  
 Coloris: rouge ou blanc teinté dans la masse  
 Film rétro réfléchissant classe 2  
 Stockage: 100 ml/palette



Empilable



Disposition à 90°

### Avantages

- > Éco-conception:
  - Gain de poids avec résistance mécanique accrue
  - Optimisation du stockage et du transport (100 ml/palette)
  - Empilabilité du produit
- > Réflecteurs pour optimiser la signalisation nocturne
- > Grande ouverture pour un lestage rapide
- > Système avec pièce de liaison intégrée
- > Séparateur réversible Ville / Route
- > Manipulation légère pour une mise en place rapide
- > Coloris teinté dans la masse

### Références

Séparateur K16 Essential 500 blanc AA5D6210325  
 Séparateur K16 Essential 500 rouge

**Conformes à la norme  
 NF P 98 453 & NF P 98 454**

## Qube Solutions Group

2, rue Kalchesbruck  
L-1852 Luxembourg

☎ (+352) 20 40 20 32  
☎ (+352) 20 40 20 33

[www.qube-concretec.eu](http://www.qube-concretec.eu)

## Service commercial | Aussendienst

Pascal Streit | Sales Manager

☎ (+352) 661 16 24 19  
☎ (+352) 20 40 20 33  
✉ [team.qube@qube-group.eu](mailto:team.qube@qube-group.eu)

## Back Office | Innendienst

Pascale Blang | Purchase Manager

☎ (+352) 661 16 24 02  
☎ (+352) 20 40 20 33  
✉ [team.qube@qube-group.eu](mailto:team.qube@qube-group.eu)

## Direction | Management

Mike Baseggio | Gérant

☎ (+352) 621 48 48 10  
☎ (+352) 20 40 20 33  
✉ [mike.baseggio@qube-group.eu](mailto:mike.baseggio@qube-group.eu)

## Service Soumissions

✉ [soumissions@qube-concretec.eu](mailto:soumissions@qube-concretec.eu)

## Sales Departement | Service Ventes

✉ [team.qube@qube-group.eu](mailto:team.qube@qube-group.eu)

[www.qube-group.eu](http://www.qube-group.eu)



Erreurs de frappe, modifications techniques ou autres, sous réserve. Euro palettes et palettes grillagées sont facturées si aucun échange a lieu. Avec l'apparition de cette liste de produits, toutes les listes de produits précédentes perdent leur validité. Les informations que vous trouverez dans ce catalogue doivent être confirmées par nos employés, vu amélioration constante des produits par nos fournisseurs. Les instructions d'installation et autres informations ne peuvent être considérées que comme des recommandations. Ils ne remplacent pas l'expertise requise pour l'installation. Les instructions sont toujours actualisées et constamment mises à jour. Nous nous réservons donc expressément le droit d'apporter des modifications techniques sans préavis au client.

Schreibfehler, Irrtümer sowie technische oder sonstige Änderungen vorbehalten. Europaletten und Gitterboxen werden berechnet, falls kein Tausch erfolgt. Mit Erscheinen dieser Produktliste verlieren alle bisherigen Produktlisten ihre Gültigkeit. Informationen welche Sie in diesem Katalog finden, müssen durch unsere Mitarbeiter bestätigt werden da die Produkte durch unserer Lieferanten stets verbessert werden. Die Montageanleitungen sowie andere Informationen können nur als Empfehlung gelten. Sie ersetzt nicht das für die Montage erforderliche Fachwissen. Die Anleitung wird stets auf dem neuesten Stand der Technik gehalten und wird ständig aktualisiert. Technische Änderungen sind daher auch ohne vorherige Information des Kunden – ausdrücklich vorbehalten.