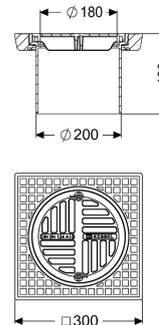


## Rehausse avec grille, d : 218 mm, A/L15



### Informations sur l'article

Numéro d'article: 67986

GTIN: 4026092085493

Groupe de remise: 10

### Avantages

- Combinaisons variables possibles avec corps de base appropriés

### Description

La rehausse en composite convient aux systèmes de regard LW 400 et est équipée d'un anneau de maintien, ainsi que d'une suspension pour panier à boue. Réglable en hauteur en continu de 440 mm. Pour la pose dans les chaussées des routes, les aires de stationnement et les zones de circulation comparables destinées au trafic des poids-lourds (classe D), il convient d'étayer la rehausse sur site avec une dalle support renforcée d'env. 15 cm d'épaisseur et d'au moins 0,80 x 0,80 m en béton B35. La réalisation concrète de la dalle béton est toujours fonction de la statique sur site. Un plan de coffrage et d'armature standard peut être mis à disposition.

Modèle

Système: 200

Dimensions

Poids net: 4,4 kg

Poids brut: 4,9 kg

Diamètre: 218 mm

Type de réglage de la hauteur: Rehausse télescopique

Dimensions d'emballage, longueur: 340 mm

Dimensions d'emballage, largeur: 340 mm

Dimensions d'emballage, hauteur: 215 mm

Caractéristiques fonctionnelles

Matériau du couvercle de recouvrement: Composite

Couleur du couvercle: noir

Classe de charge: A 15 (EN 124) / L 15 (EN 1253-1)

Cadre, largeur:	300 mm
Cadre, longueur:	300 mm
Matériau de la rehausse :	Composite