

# Boîtes à opercules et caniveaux



**Sebico**

CONÇU ET FABRIQUÉ EN FRANCE



# Boîtes à opercules plastique

## OUVERTURE DES OPERCULES

RAPIDE, SIMPLE ET EFFICACE

Elle permet :

- un raccordement immédiat plastique sur plastique parfaitement étanche sans joint ;
- un déboîtement angulaire du tuyau raccordé.

### Avec un marteau

pour le diamètre  
100 mm



### Avec un tournevis

pour les diamètres 28,  
45, 110 et 125 mm



Passage pour prise  
en mains évite de  
se pincer les doigts.

Couvercle armé avec  
découpe pré-formée pour la  
découpe du dauphin.



## Boîte EPERS

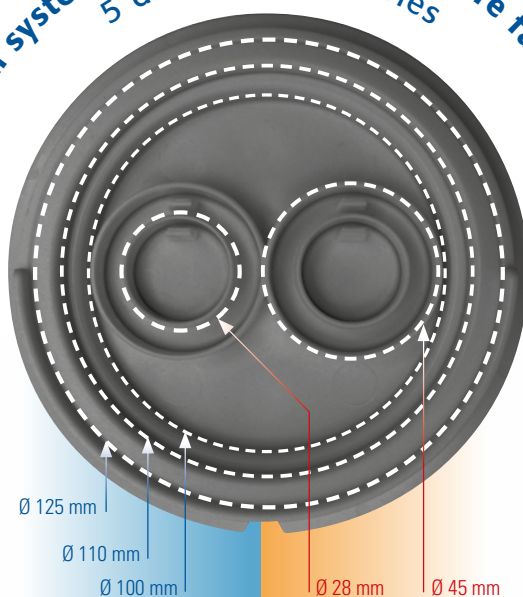
eaux pluviales et réseaux secs

Boîte allégée en béton haute résistance

- Dimensions conformes aux recommandations des opérateurs téléphoniques
- Trois modèles :  
25 x 25 cm intérieur - 30 x 30 cm extérieur  
30 x 30 cm intérieur - 35 x 35 cm extérieur  
40 x 40 cm intérieur - 45 x 45 cm extérieur



Un système d'opercules à ouverture facile  
5 diamètres possibles



pour réseaux humides

pour réseaux secs

# Boîte à opercules plastique eaux pluviales

modèle 60 x 60 cm intérieur

- Boîte allégée en béton haute résistance
- Simplicité d'ouverture des opercules et efficacité du raccordement apportant un réel gain de temps à la pose
- Système breveté

Passage pour prise en mains évite de se pincer les doigts.

Couvercle armé.

## Système breveté

### Ouverture des opercules rapide, simple et efficace

Elle permet :

- un raccordement immédiat plastique sur plastique parfaitement étanche sans joint ;
- un déboîtement angulaire du tuyau raccordé de 10 cm par mètre.



## Couvercle et rehausses

### CV60A couvercle



### RH60 rehausse 60 x 60 cm



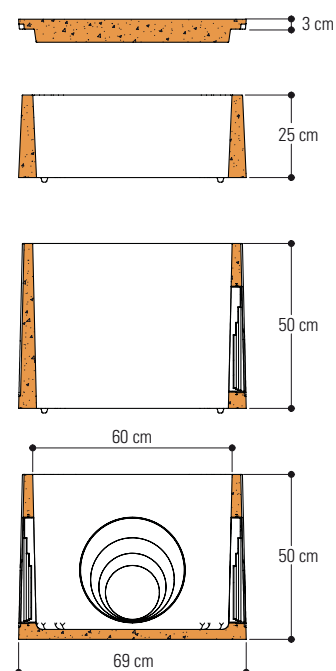
### RH60A rehausse 60 x 60 cm avec un opercule



pages 6-8 : conseils de pose et accessoires

Parois intérieures lisses permettant un bon écoulement et limitant l'entretien.

**3 opercules plastique  
raccordements Ø 160,  
200, 250 et 315 mm**



Désignation

Réf.

Prof. (cm)

Poids unitaire  
en Kg  
sans couvercle

boîte 60x60	<b>CR60A</b>	47	<b>110</b>
rehausse 60x60	<b>RH60A</b>	-	<b>104</b>
rehausse 60x60	<b>RH60</b>	-	<b>60</b>
couvercle 60x60	<b>CV60A</b>	-	<b>41</b>