



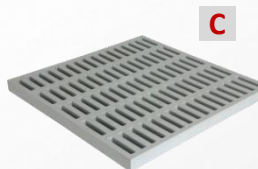
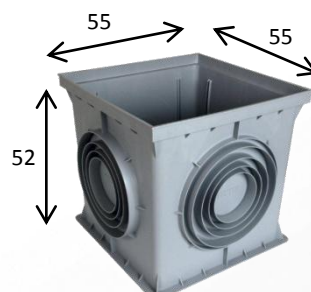
# Equipement de sol | Regard de branchement pour eaux pluviales 55 X 55 X 52

Références : RE5 – TRE5 – GRE5

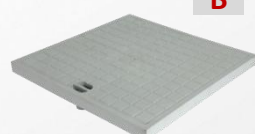


**A**

Désignation		Coloris
		Gris
<b>A</b>	Regard / Rehausse 55 x 55 x 52 (cotes extérieures) emboîtures Ø160 – 200- 250 - 315	RE5
<b>B</b>	Tampon renforcé	TRE5
<b>C</b>	Grille renforcée	GRE5



**B**



## ■ FONCTION :

- Ce type de regard est destiné à collecter des eaux pluviales hors voirie routière.

## ■ DESCRIPTION :

- Entièrement injecté en polypropylène, il est constitué :
  - d'un regard monobloc avec emboîtures femelles operculées Ø160, 200, 250 et 315 mm à dégager au marteau en fonction des raccordements, réf. RE5 **A** (fond désoperculable pour transformation en rehausse)
  - d'un tampon en PVC gris clair 55 x 55, réf. TRE5 **B**
  - d'une grille en PVC gris clair 55 x 55, réf. GRE5 **C**

## ■ MISE EN OEUVRE :

- En fonction du niveau des évacuations et du sol fini, établir une base en sable damé ou béton maigre.
- Dégager au marteau les emboîtures à utiliser.
- Mettre en place le regard dans l'axe de la descente E.P. Éventuellement, le surmonter d'une ou plusieurs rehausse (fond de regard à désoperculer)..
- Raccorder les entrées éventuelles et les sorties ; on peut parfaire l'étanchéité par un joint de mastic silicone.
- Dégager la prédécoupe du couvercle (Ø choisi) au marteau.

## ■ QUALITE - ENVIRONNEMENT :



AVRIL 2013