



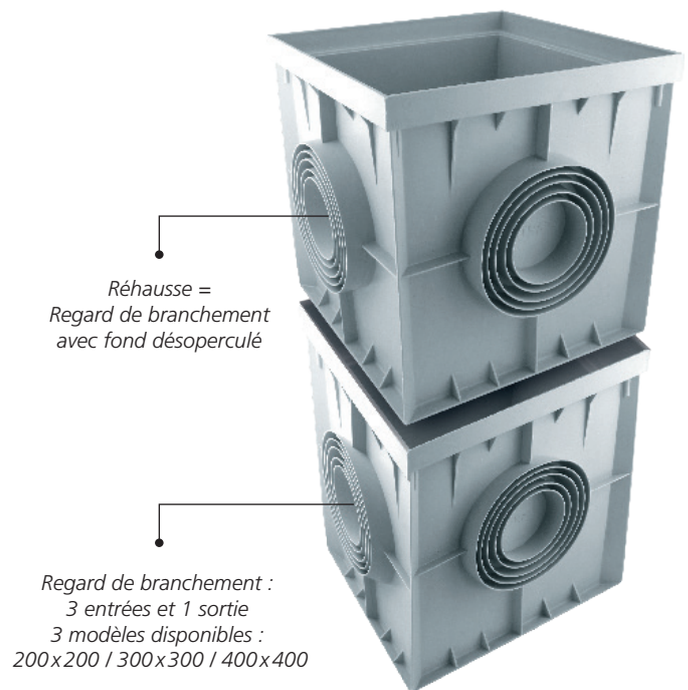
# Regards et réhausses de branchement

page 1/2

## DESCRIPTION DES PRODUITS

Les regards de branchement et les réhausses sont utilisés dans les réseaux d'évacuation : ils permettent la jonction des réseaux enterrés avec la descente de gouttière ou le recueil des eaux de ruissellement et facilitent la maintenance.

Le fond des regards sont également pré-découpables pour permettre l'ajout d'une réhausse. Le désoperculage se fait à l'aide d'un simple marteau grâce aux orifices prévues à cet effet sur les 4 côtés.



## CARACTÉRISTIQUES PRODUITS

### Domaine d'application

Pour réseaux d'évacuation des eaux pluviales.

### Composition

Corps monobloc en polypropylène très résistant.

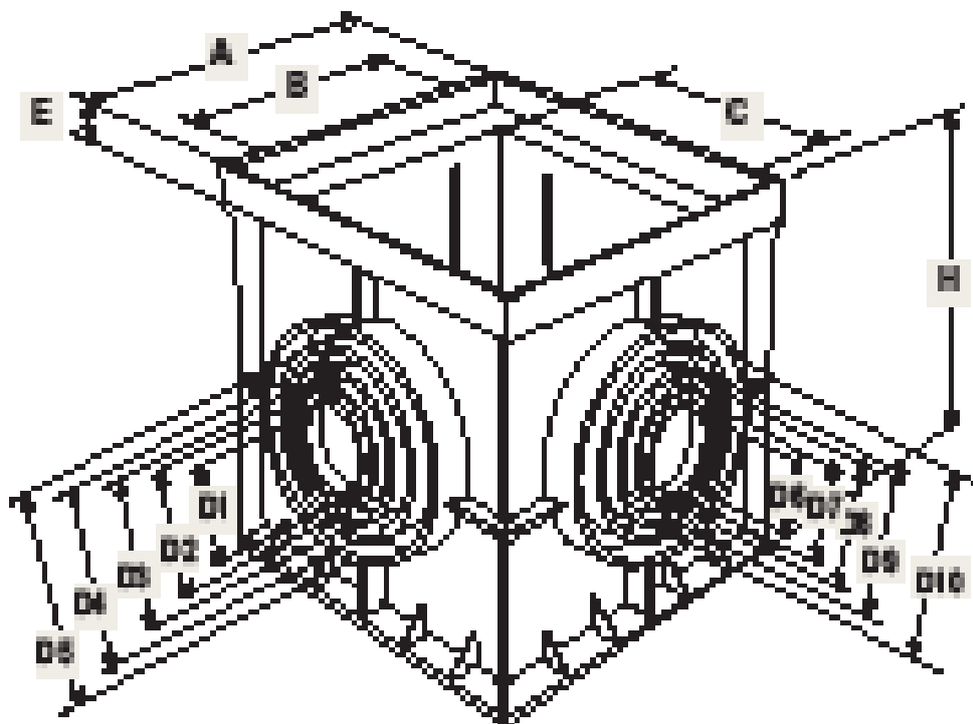
### Classe de résistance

A15 selon la norme EN124. Couvercle PEHD évalué pour une charge de 1.5 tonne.

## MODÈLES DISPONIBLES

Dimensions	Référence	Diamètres Entrées X 3	Diamètres Sortie X 1	Pièces par carton	Pièces par palette
200 x200	SASREG200	50 à 110 mm	50 à 110 mm	10	300
300 x 300	SASREG300	75 à 140 mm	75 à 140 mm	4	96
450 x 450	SASREG400	100 à 250mm	100 à 250mm	1	36

### DIMENSIONS



Modèle	Diamètres Entrées mâles (Connexion mâle)	Diamètres Sorties femelles (Connexion Femelle)	A	B	C	E	H
200 x200 SASREG200	D1 : 50 mm D2 : 75 mm D3 : 90 mm D4 : 110 mm D5 : -	D6 : 50 mm D7 : 50 mm D8 : 50 mm D9 : 50 mm D10 : -	197 mm	190 mm	163 mm	22 mm	200 mm
300 x 300 SASREG300	D1 : 75 mm D2 : 90 mm D3 : 100 mm D4 : 125 mm D5 : 140 mm	D6 : 75 mm D7 : 90 mm D8 : 100 mm D9 : 125 mm D10 : 140 mm	293 mm	283 mm	253 mm	27 mm	300 mm
450 x 450 SASREG400	D1 : 110 mm D2 : 125 mm D3 : 160 mm D4 : 200 mm D5 : 250 mm	D6 : 110 mm D7 : 125 mm D8 : 160 mm D9 : 200 mm D10 : 250 mm	412 mm	400 mm	354 mm	29 mm	400 mm