



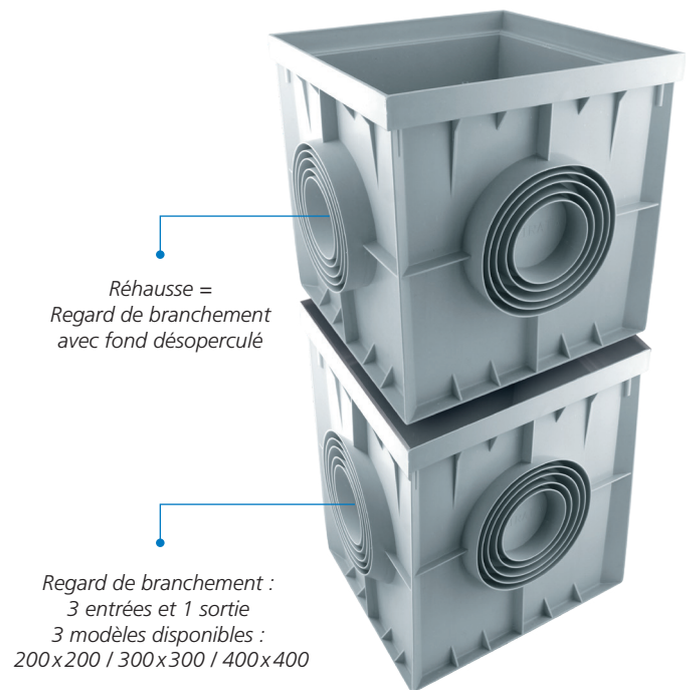
Regards et réhausses de branchement

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

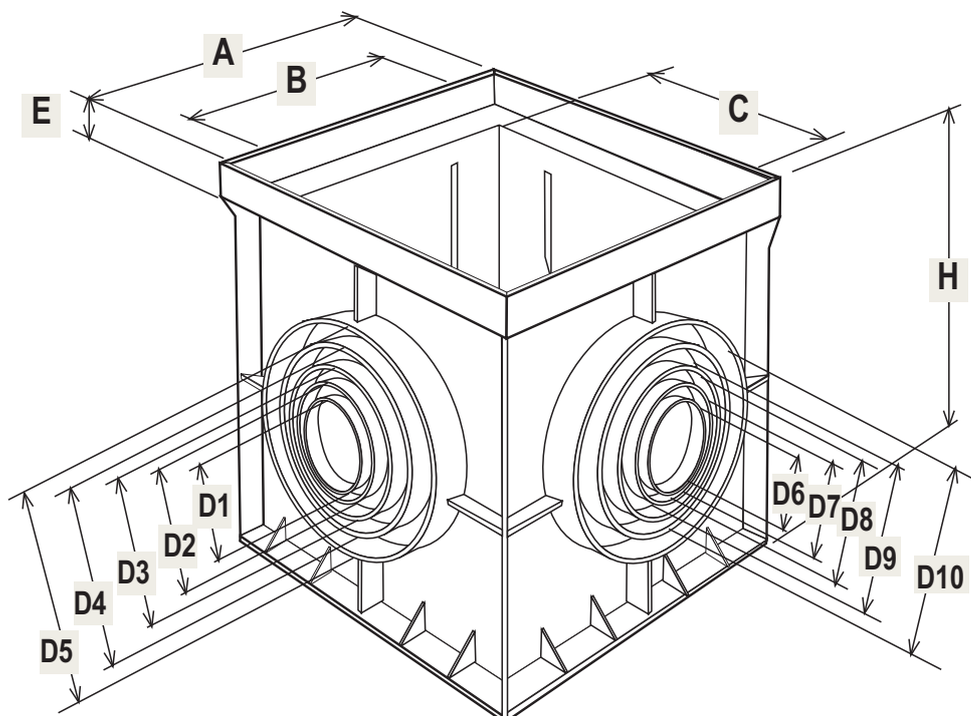
INTERPLAST

17 Avenue Albert II - 98000 MONACO - T. : 00 377 93 101 122

www.interplast.mc

une entreprise
du groupe  TECHNOLOGY FLOW

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	530 mm	29 mm	400 mm