

# GRAND MODULAIRE

MODULAIRE



# GRAND MODULAIRE

HAUTEUR DE 40 À 120cm

pour 1 à 4 compteurs DN15 ou DN20



Tête ajustable et inclinable pour un réglage de précision

Coulisse de réglage avec cadre polyamide ou fonte

Bouchon isolant

Grille anti-chute

Diamètre entrée 25 à 50

Diamètre sorties 25 à 40

Fond de regard pour une propreté permanente

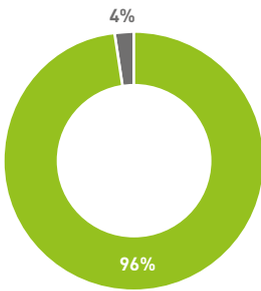


Produit faible hauteur pour pose en fil d'eau



- Facilité de pose et d'exploitation
- Changement de couverture facile
- Rehaussable

## ENVIRONNEMENT



**PRODUIT DÉJÀ ISSU DES FILIÈRES DE RECYCLAGE**

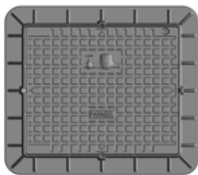
- Matière recyclée
- Matière noble

Pour référence :  
**GM 80 TF 4 17 1 50 102 AA**

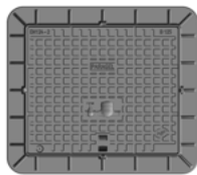
**CERTIFICAT DE RÉSISTANCE AU GEL EFFECTUÉ PAR ORGANISME CERTIFIÉ (CEBTP)**

## COUVERTURES

Tampon 5t et cadre polyamide



Tampon fonte B125 cadre polyamide



Cadre et tampon fonte B125 NF



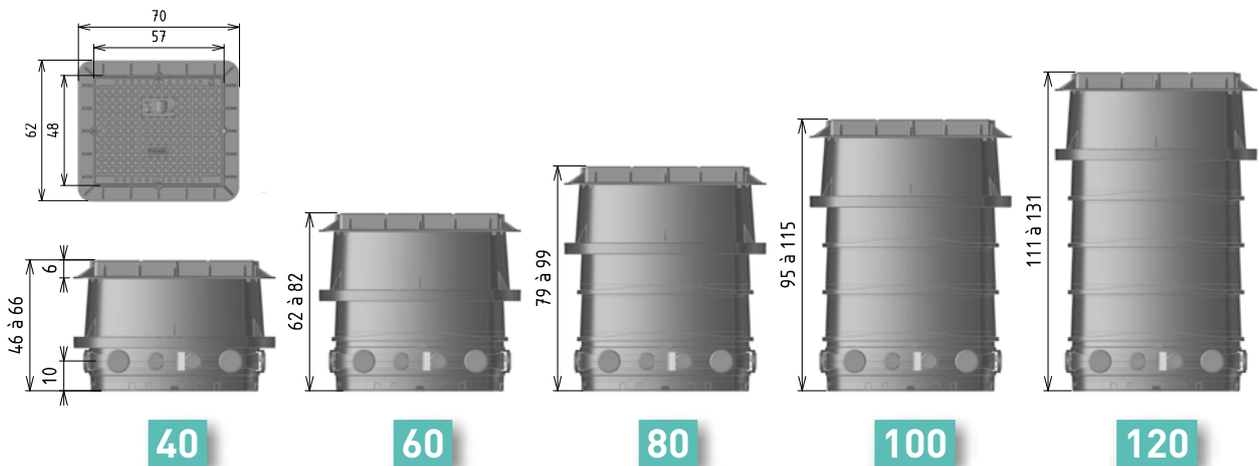
Cadre et tampon fonte C250 NF



Cadre et tampon fonte 400kN



## HAUTEURS



Robinetterie 110mm DN15

Robinetterie 170mm DN15

Robinetterie 190mm DN20



# GRAND MODULAIRE

## RÉFÉRENCES GRAND MODULAIRE NU



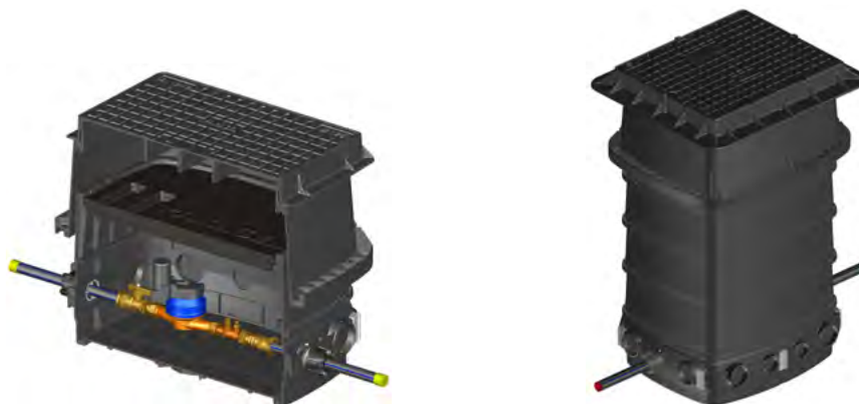
Regard modulaire	Hauteur	Couverture	Presse étoupe pour tuyau
GM	40	T1 : Cadre et tampon fonte B125	25 : Ø25mm
	60	T2 : Cadre et tampon fonte C250	32 : Ø32mm
	80	T4 : Cadre et tampon fonte 400kN	40 : Ø40mm
	10	TF : Cadre polyamide et tampon fonte B125	
	12	TG : Cadre et tampon polyamide 5t	

**EXEMPLE :**

Regard grand modulaire, hauteur 100cm, tampon gris 5t sur coulisse plastique, presse étoupe diamètre 25 non montés.

**GM 10 TG 25**

## RÉFÉRENCES GRAND MODULAIRE SIMPLE



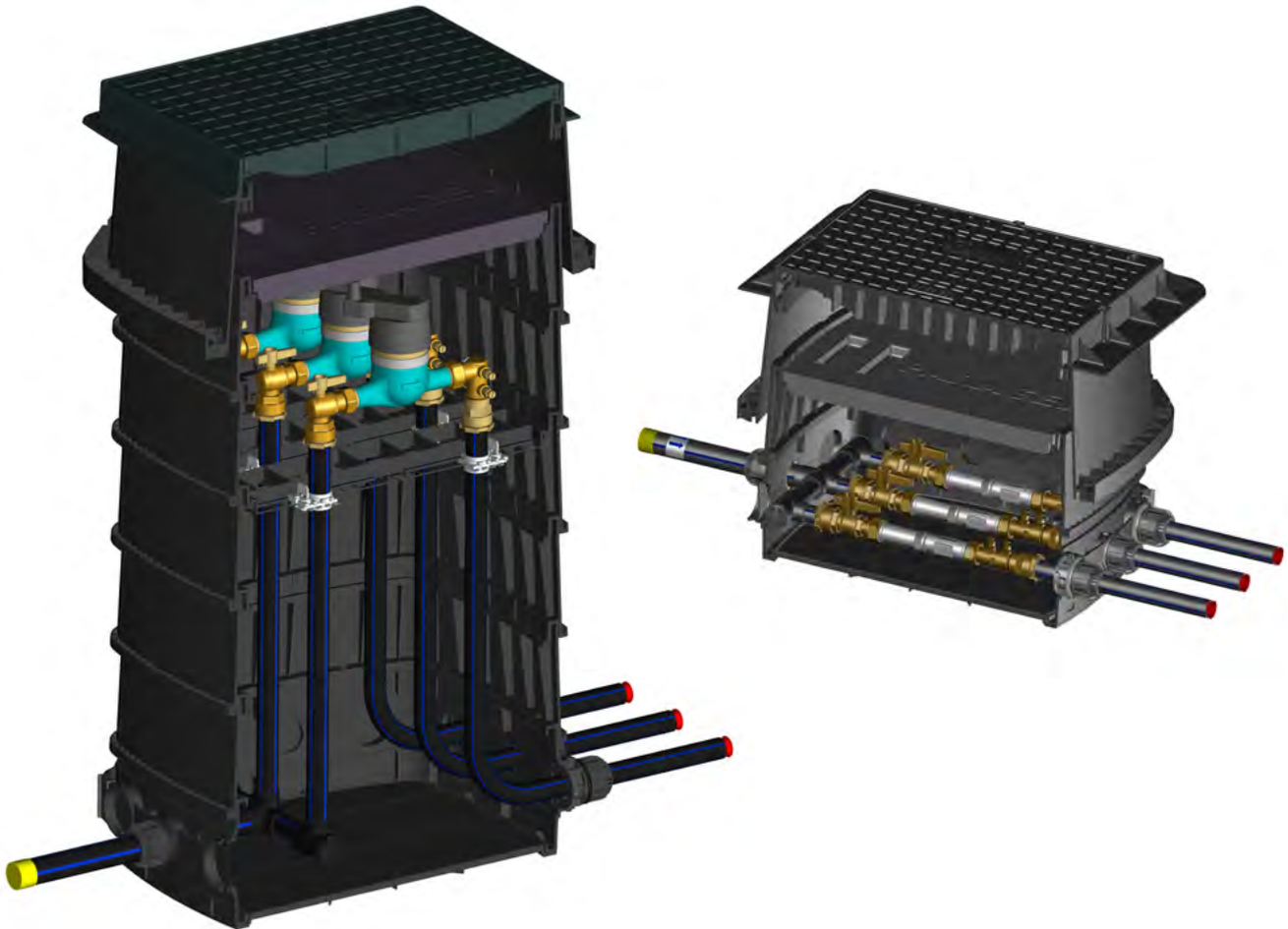
Regard modulaire	Hauteur	Couverture	Longueur compteur	Type de robinetterie	Entrée PE	Sortie PE
GM	40	T1 : Cadre et tampon fonte B125	11 : 110mm	005 : Robinet + clapet PE25 DN15	A : +20cm	A : +20cm
	60	T2 : Cadre et tampon fonte C250	17 : 117mm	102 : Robinet + clapet PE32 DN15	G : sans canne	G : sans canne
	80	T4 : Cadre et tampon fonte 400kN	19* : 119mm	203 : Robinet + clapet PE32 DN20		
	10	TF : Cadre polyamide et tampon fonte B125		300 : Robinet + clapet PE40 DN20		
	12	TG : Cadre et tampon polyamide 5t				

**EXEMPLE :**

Regard grand modulaire, hauteur 100cm, cadre et tampon fonte 12,5t, compteur 170mm, robinet et clapet coudés PE25 DN15, entrée +20cm, sortie +20cm.

**GM 10 T1 17 005 A A**

## RÉFÉRENCES GRAND MODULAIRE 2 À 4 COMPTEURS



Regard modulaire	Hauteur	Couverture	Nombre de compteur	Longueur compteur	Nombre d'entrée	Diamètre d'entrée	Type de robinetterie	Entrée PE	Sortie PE
GM	40	T1 : Cadre et tampon fonte B125	2	11 : 110mm	1	25 : 25mm	005 : Robinet + clapet PE25 DN15	A : +20cm	A : +20cm
	60	T2 : Cadre et tampon fonte C250	3	17 : 117mm	2	32 : 32mm	102 : Robinet + clapet PE32 DN15	G : sans canne	G : sans canne
	80	T4 : Cadre et tampon fonte 400kN	4	19* : 119mm	3	40 : 40mm	203 : Robinet + clapet PE32 DN20		
	10	TF : Cadre polyamide et tampon fonte B125			4	50 : 50mm	300 : Robinet + clapet PE40 DN20		
	12	TG : Cadre et tampon polyamide 5t							

### EXEMPLE :

Regard grand modulaire, hauteur 100cm, cadre et tampon fonte 12,5t, 4 compteurs 190mm, 1 entrée PE50, robinet et clapet coudés DN20 PE32, entrée +20cm, sortie +20cm.

**GM 10 T1 4 19 1 50 203 A A**

\*sauf pour hauteur 40, seulement 3 compteurs 190mm DN20