

GRAND MODULAIRE

NOUVEAU!

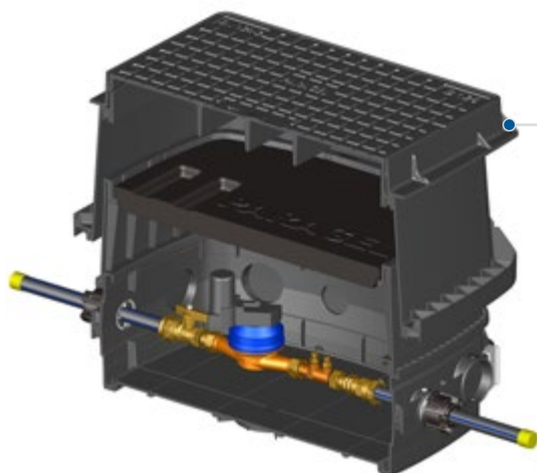
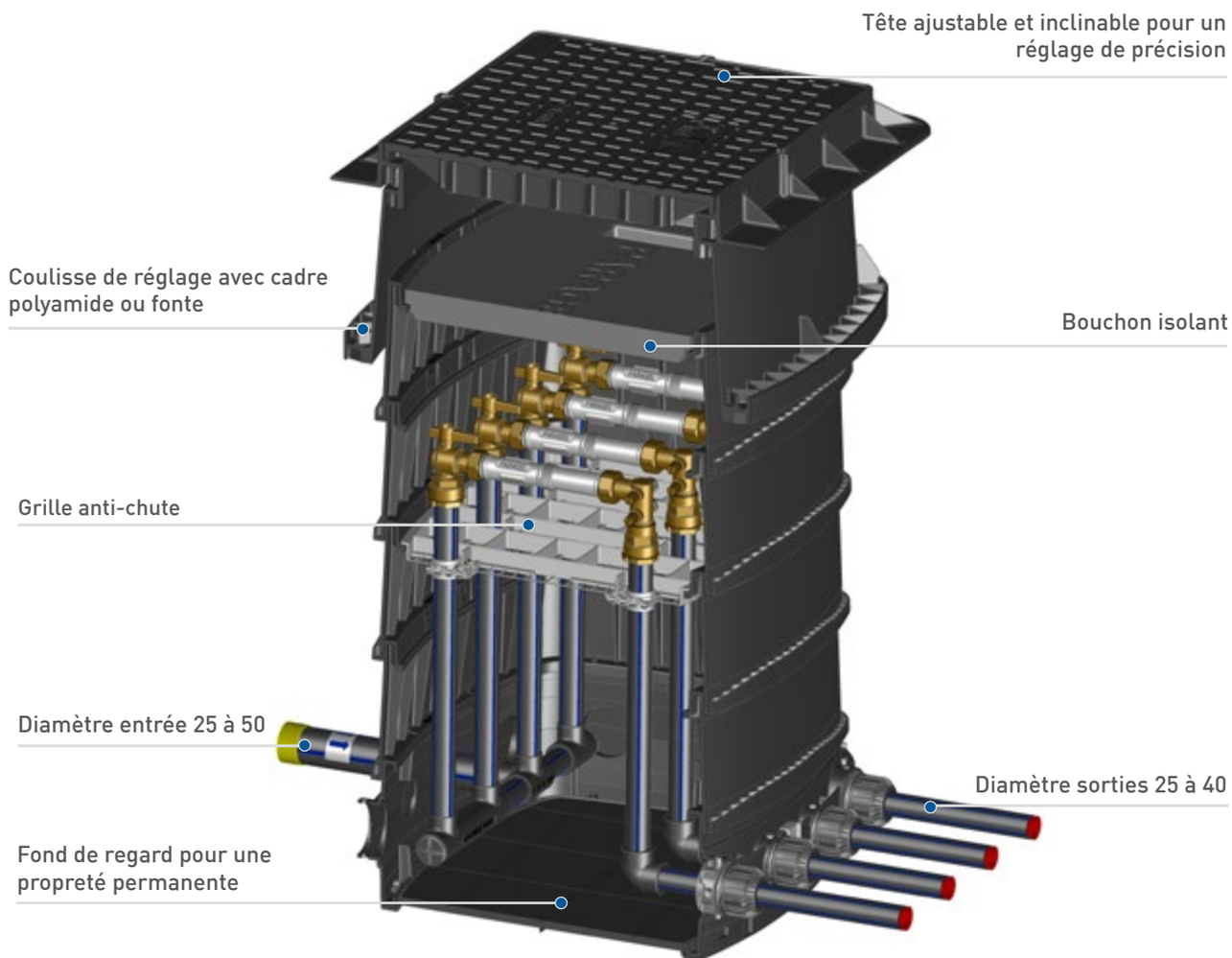
MODULAIRE



GRAND MODULAIRE

HAUTEUR DE 40 À 120cm

pour 1 à 4 compteurs DN15 ou DN20



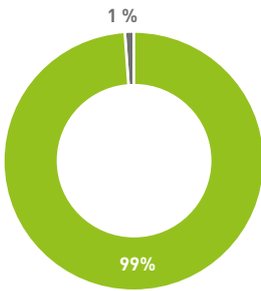
Produit faible hauteur
pour pose en fil d'eau



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

GRAND MODULAIRE

ENVIRONNEMENT



PRODUIT DÉJÀ ISSU DES FILIÈRES DE RECYCLAGE

- Matière recyclée
- Matière noble

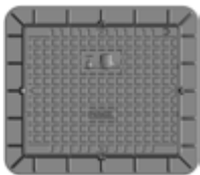
Pour référence :
GM 10 TG 4 17 1 50 102 AA

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

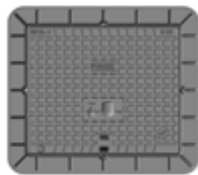
MODULAIRE

COUVERTURES

Tampon 5T et cadre polyamide



Tampon fonte B125 Cadre polyamide



Cadre et Tampon fonte B125



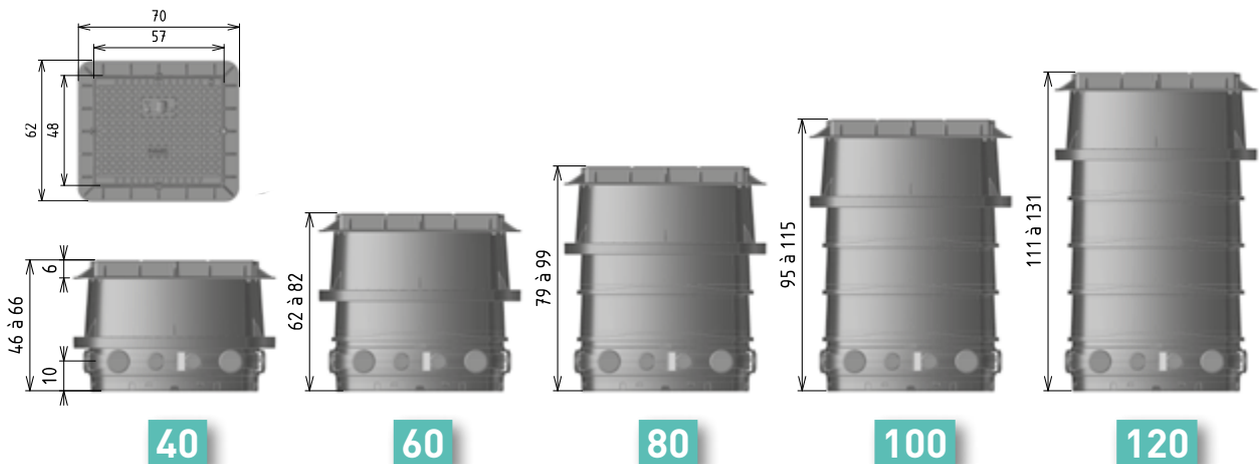
Cadre et Tampon fonte C250



Cadre et Tampon fonte 400kN



HAUTEURS



Robinetterie 110mm DN15

Robinetterie 170mm DN15

Robinetterie 190mm DN20



GRAND MODULAIRE

RÉFÉRENCES GRAND MODULAIRE NU



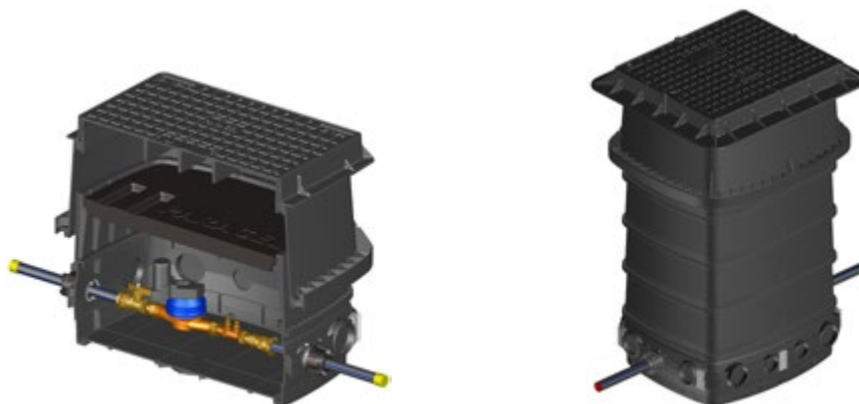
REGARD MODULAIRE	HAUTEUR	COUVERTURE	PRESSE ÉTOUPE POUR TUYAU
GM	40 60 80 10 12	T1 : Cadre et tampon fonte B125 T2 : Cadre et tampon fonte C250 T4 : Cadre et tampon fonte 400kN TF : Cadre polyamide et tampon fonte B125 TG : Cadre et tampon polyamide 5T	25 : Ø25mm 32 : Ø32mm 40 : Ø40mm

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 60 80 10 12	T1 : Cadre et tampon fonte B125 T2 : Cadre et tampon fonte C250 T4 : Cadre et tampon fonte 400kN TF : Cadre polyamide et tampon fonte B125 TG : Cadre et tampon polyamide 5T	11 : 110mm 17 : 170mm 19 : 190mm	005 : Robinet + clapet PE25 DN15 102 : Robinet + clapet PE32 DN15 203 : Robinet + clapet PE32 DN20 300 : Robinet + clapet PE40 DN20	A : + 20cm G : sans canne	A : + 20cm G : sans canne

EXEMPLE :

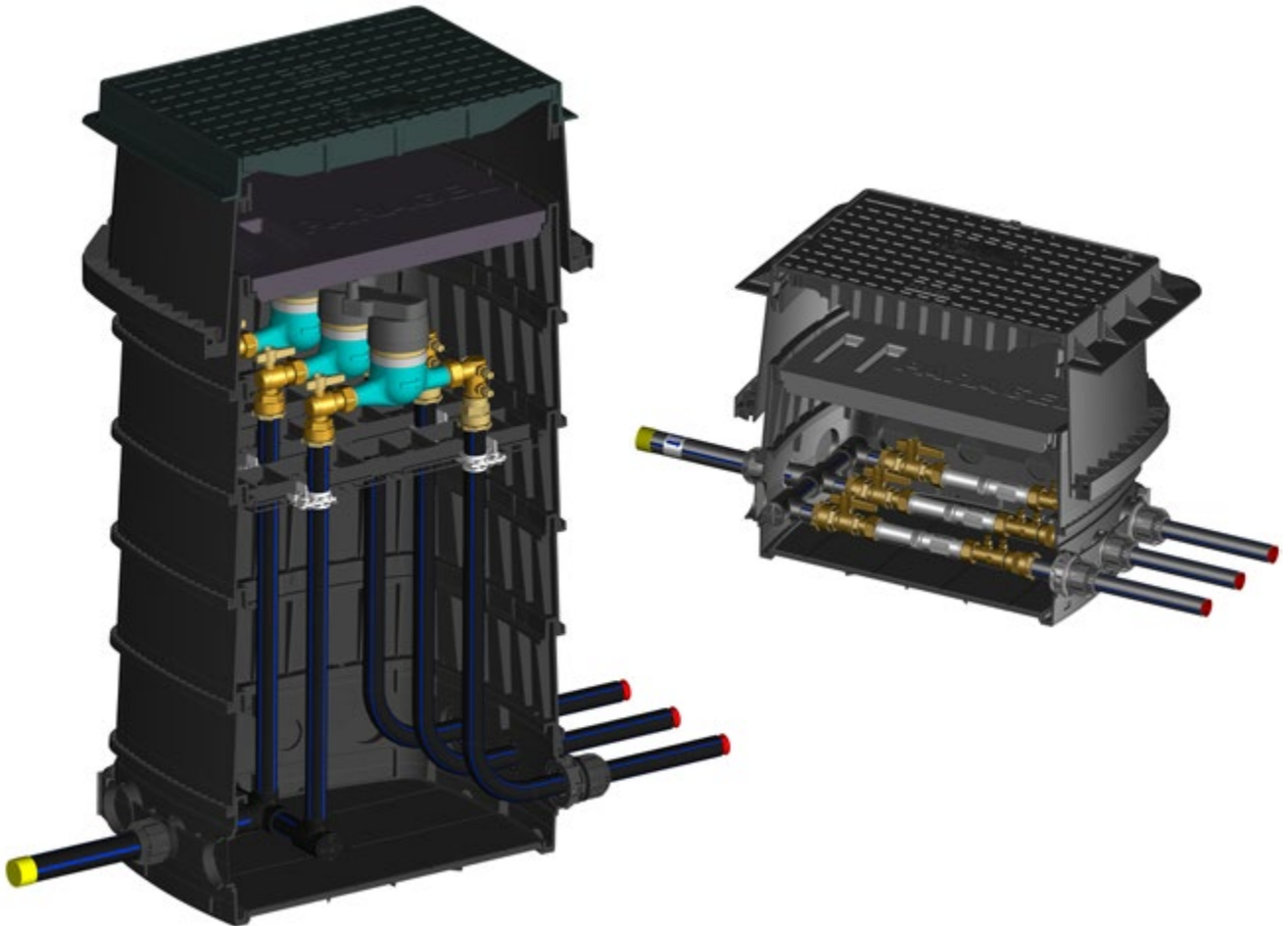
Regard grand modulaire, hauteur 100cm, cadre et tampon fonte 12,5T, compteur 170mm, robinet et clapet coudés PE25 DN15, entrée +20cm, sortie +20cm.

GM 10 T1 17 005 A A

GRAND MODULAIRE

RÉFÉRENCES GRAND MODULAIRE 2 À 4 COMPTEURS

MODULAIRE



REGARD MODULAIRE	HAUTEUR	COUVERTURE	NOMBRE DE COMPTEURS	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 : 1 Entrée	25 : 25mm	005 : Robinet + clapet PE25 DN15	A : + 20cm	A : + 20cm	
	60	T2 : Cadre et tampon fonte C250	3	17 : 170mm	2 : 2 Entrées	32 : 32mm	102 : Robinet + clapet PE32 DN15	G : sans canne	G : sans canne	
	80	T4 : Cadre et tampon fonte 400kN	4	19* : 190mm	3 : 3 Entrées	40 : 40mm	203 : Robinet + clapet PE32 DN20			
	10	TF : Cadre polyamide et tampon fonte B125			4 : 4 Entrées	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*