

GROS COMPTAGE



GROS COMPTAGES



GRAND STANDARD

DN25-DN30-DN40

Cadre et tampon fonte
B125 NF ou C250 NF

Bouchon isolant

Compteur en ligne sur
étrier inox avec
robinetterie accessible
par le dessus

Grille anti-chute

Entrée et sortie en PEHD
Ø40 à 63mm

Encadrement inclinable

Entrée

Sortie

Entrée et sortie en Z

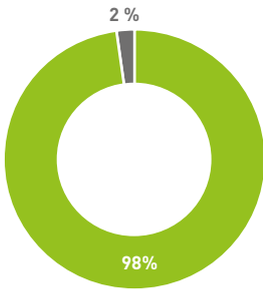


Robinetterie 260mm
DN25 ou DN30

Robinetterie 300mm
DN40



ENVIRONNEMENT



PRODUIT DÉJÀ ISSU DES FILIÈRES DE RECYCLAGE

- Matière recyclée
- Matière noble

Pour référence : **GS H2 T1 26 400 AA**

CHOIX DU REGARD

| PROFONDEUR DE TRANCHEE | Zone blanche CLIMAT DOUX | Zone bleue CLIMAT TEMPÉRE | Zone verte FROID | Zone rouge GRAND FROID |
|------------------------|--------------------------|--|------------------|------------------------|
| 60 cm | H1 | À réserver aux zones côtières méditerranéennes | | |
| 80 cm | | H2 | | |
| 100 cm | | | H3 | |
| 125 cm | | | | H4 |



GROS COMPTAGES

COUVERTURES

Cadre et tampon fonte B125 NF ou C250 NF



HAUTEURS



RÉFÉRENCES

| Regard standard | Hauteur | Couverture | Longueur compteur | Type de robinetterie | Entrée PE | Sortie PE | Options | |
|-----------------|---------|---------------------------------|-------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------|--------------------------------|--|
| GS | H1* | T1 : Cadre et tampon fonte B125 | 26 : 260mm | 350 : Robinet + clapet DN25 PE40 | A : +20cm | A : +20cm | Z : entrée et sortie latérales | |
| | H2 | T2 : Cadre et tampon fonte C250 | 30 : 300mm | 375 : Robinet + clapet DN30 PE40 | | | | |
| | H3 | | | 400 : Robinet + clapet DN30 PE50 | | | | |
| | H4 | | | | 425 : Robinet + clapet DN40 PE50 | | | |
| | | | | | 450 : Robinet + clapet DN30 PE63 | | | |
| | | | | 475 : Robinet + clapet DN40 PE63 | | | | |

* non réalisable avec robinetterie 475

EXEMPLE :

Grand Standard, hauteur 2, cadre et tampon fonte 12.5t, compteur 260mm, robinet et clapet DN30 PE50, entrée + 20cm, sortie + 20cm.

GS H2 T1 26 400 A A

