

## Curso orifice calibré à vanne de sectionnement

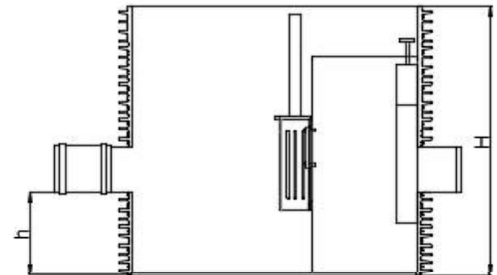
### Caractéristiques dimensionnelles

Références	Ø Entrée/Sortie	H Surverse	Ø Surverse (mm)	Hauteur de décantation (mm)	Hauteur du fond (mm)	Diamètre interne (mm)	Diamètre externe (mm)	Poids (Kg)
3081490	160	600	250	300	950	1000	1100	83
3081492	200	600	250	300	950	1000	1100	84
3081493	250	600	250	300	950	1000	1100	86
3081494	315	600	315	300	950	1000	1100	90

Références	Ø Entrée/Sortie	H Surverse	Ø Surverse (mm)	Hauteur de décantation (mm)	Hauteur du fond (mm)	Diamètre interne (mm)	Diamètre externe (mm)	Poids (Kg)
3081495	160	1200	250	300	950	1000	1100	129
3081496	200	1200	250	300	950	1000	1100	130
3081497	250	1200	250	300	950	1000	1100	132
3081498	315	1200	315	300	950	1000	1100	138

### Domaine d'emploi

- Regard de régulation avec orifice calibré à vanne de sectionnement\* pour réseaux d'eaux pluviales enterrés jusqu'à 5 mètres de profondeur.
- Compatible avec les réseaux en PVC/PP de DN160 à DN315 ou avec des pièces intermédiaires de raccordement PVC/PP (grès, fonte, PRV).
- Installation sous chaussée ou hors chaussée, avec ou sans présence de nappe phréatique.



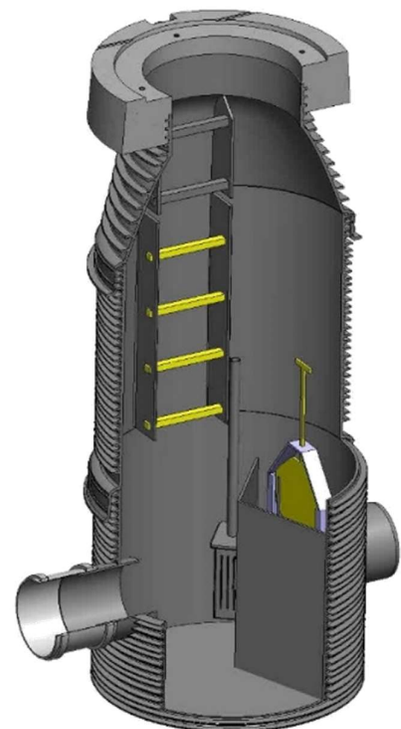
### Description du produit

- Matériau : PEHD Recyclable
- Connexion entrée femelle, connexion sortie mâle
- Profondeur maximale de mise en œuvre : 5 m
- Profondeur Fe (fil d'eau) maximale : 4,7 m

A compléter avec les accessoires : joint, réhausse, cône, dalle selon la hauteur du regard.

### Préconisation de pose

- Selon les recommandations de mise en œuvre des regards tel que défini dans le Fascicule 70 et les préconisations du guide de pose Wavin Tegra 1000.



\*Vanne non fournie par Wavin, achetée par vos soins, elle sera assemblée par nos services

## Entretien

- ④ Aspirations des matières décantées avec un camion hydrocureur
- ④ Maintenance en cas de blocage :
  - Manœuvrer la pelle avec le manche
  - Si le blocage persiste, ôter la pelle avec le manche
  - Aspirer le trop-plein d'eau
  - Procéder à un hydrocurage et aspiration
  - Repositionner la pelle nettoyée

## Vannes compatibles (non fournie par Wavin)

### ④ Norham

Références	Diamètres
KHAM110	110
KHAM125	125
KHAM160	160
KHAM200	200
KHAM250	250
KHAM300	300



### ④ Saint Dizier Environnement

Références	Diamètres
VMM0100P1M	110
VMM0125P1M	125
VMM0150P1M	160
VMM0200P1M	200
VMM0250P1M	250
VMM0300P1M	300

