

PUITS SPÉCIAUX EN BÉTON

Type Puits de chasse pour des égouts d'écoulement par temps sec à Ø 40 cm



1

FONCTIONNEMENT :

Les résidus présents dans un égout d'écoulement par temps sec à faible débit empêchent l'évacuation de l'eau. Cela endommage les tuyaux et accélère l'abrasion du système d'égouttage. Un puits de chasse en béton est un réservoir placé pour nettoyer automatiquement et sur base régulière les égouts d'écoulement par temps sec jusqu'à Ø 400 mm, de façon à éliminer le sédiment présent. Ce système peut être intégré dans nos chambres d'inspection préfabriquées de type RA 95 et RA 158.

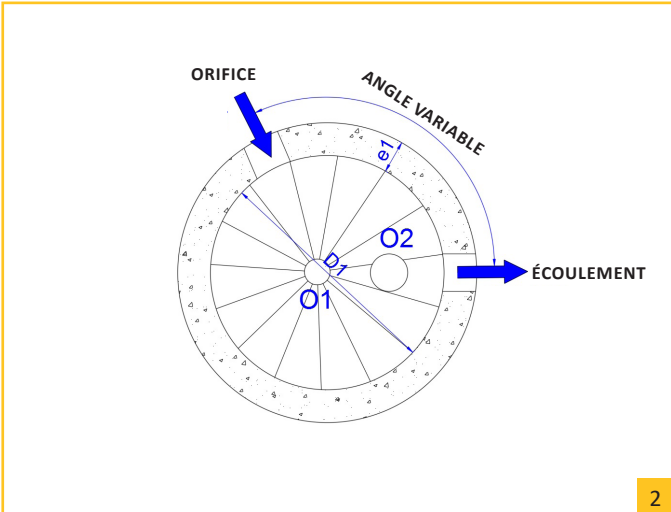
POSSIBILITÉS :

- raccords avec tuyaux en PVC jusqu'à Ø 400 mm;
- plusieurs rehaussements standards pour obtenir la profondeur souhaitée.

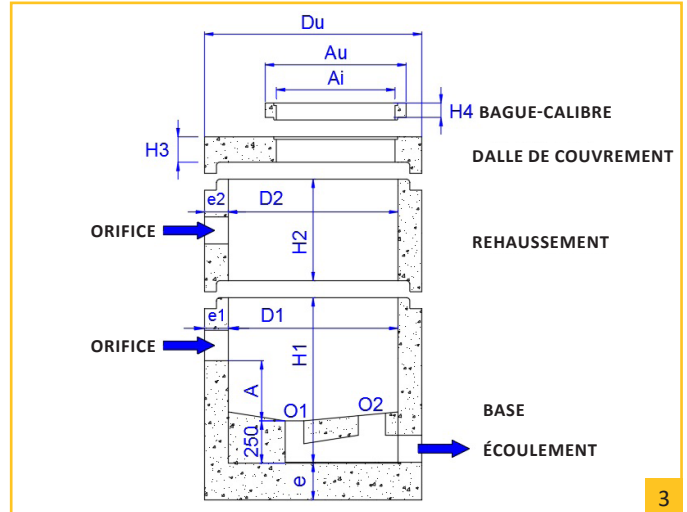
A : minimum 400 mm.

O1 : ouverture pour flotteur Ø 110 mm.

O2 : ouverture pour trop-plein Ø 160 mm.



2



3

BASE					
Type	e (mm)	e1 (mm)	D1 (mm)	H1 (mm)	kg*
RA 95	220	140	1000	950	± 1394
RA 150				1500	± 2415

REHAUSSEMENT				
Type	D2 (mm)	e2 (mm)	H2 (mm)	kg*
RC 40	1000	140	400	± 470
RC 60			600	± 710
RC 80			800	± 950
RC 110			1100	± 1310
RC 165			1650	± 1980

DALLE DE COUVRURE				
Type	Du (mm)	Ai (mm)	H3 (mm)	kg*
RD 70	1280	700	150	± 370

BAGUE-CALIBRE				
Type	Au (mm)	Ai (mm)	H4 (mm)	kg*
E 70 / 80	940	700	80	± 60
E 70 / 150	940	700	150	± 110

