

Rehausses ajustables

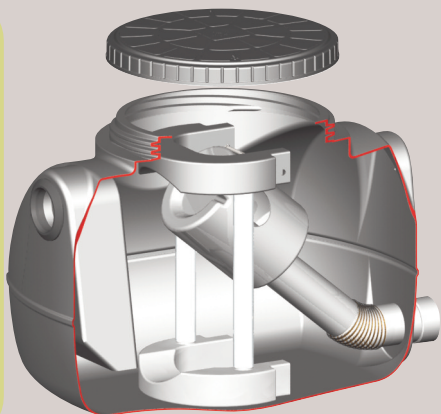
RHE5P

ajustable de 50 à 10 cm

RHE2P

ajustable de 20 à 10 cm

voir page 15 (rehausses)



MODÈLE À AUGET

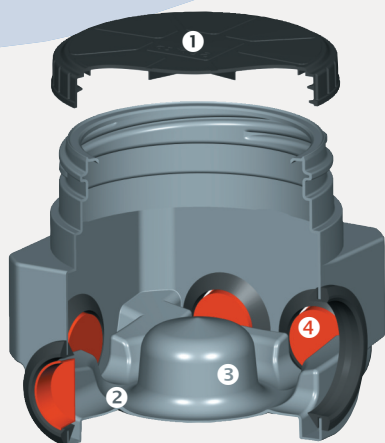
- Flotteur pendulaire calibré en usine et réglable sur chantier
- Sortie munie d'un manchon PVC Ø 100 mm
- Charge libérée de
100 litres pour un débit moyen de 3 l/s. modèle **CA100P**
165 litres pour un débit moyen de 4 l/s. modèle **CA150P**
820 litres pour un débit moyen de 6 l/s. modèle **CA750P**
- Dimensions extérieures : longueur 1 000 mm, largeur 720 mm, hauteur 650 mm (modèles **CA100P** et **CA150P**) longueur 1 600 mm, largeur 1 200 mm, hauteur 880 mm (modèle **CA750P**)

boîtes assainissement gamme cunette

Rehausse ajustable

RHE4P

- en polyéthylène
- à clipser
- coupe possible tous les 5 cm.
- ajustable de 30 à 10 cm



5 sorties Ø 100 mm équipées d'un joint souple à lèvres. Le raccordement est étanche et accepte les tassements naturels du terrain.

- Fabrication en polyéthylène vierge haute densité traité anti-UV.
- Entrées et sorties munies d'un joint souple à lèvres.
- Couvercle en polyéthylène ❶ à visser, étanche à l'eau et à l'air. Il s'adapte également sur les rehausses.
- La forme cunette ❷ favorise l'écoulement de l'effluent, évite l'encrassement et facilite l'entretien des canalisations.
- La cloche ❸ assure la répartition de l'effluent et évite les écoulements préférentiels.
- Bouchons plastiques ❹ permettant d'obturer les orifices non utilisés.
- Facilité de pose et de raccordement.

BOÎTE DE RÉPARTITION - CR165P

- Pour les fosses dont le volume > 5 m³
- Ce modèle est équipé d'une entrée Ø 160 mm et de 5 sorties Ø 100 mm

