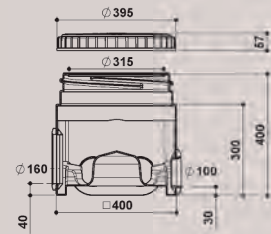


5 sorties Ø 100 mm équipées d'un joint souple à lèvres. Le raccordement est étanche et accepte les tassements naturels du terrain.

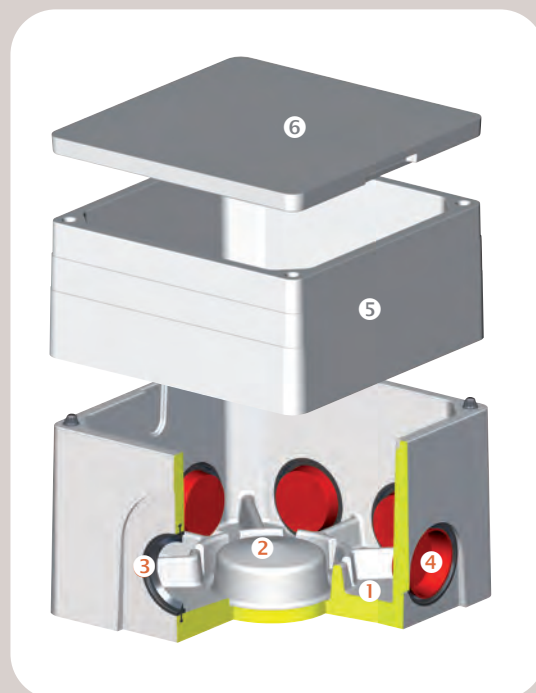


BOÎTE DE RÉPARTITION CR165P

- 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

en béton

- Béton haute résistance
- Dimensions de la boîte 40x40 cm intérieur, hauteur 28 cm intérieur
- La forme cunette ❶ favorise l'écoulement de l'effluent, évite l'encrassement et facilite l'entretien des canalisations.
- La cloche ❷ assure la répartition de l'effluent et évite les écoulements préférentiels.
- 1 entrée / 6 sorties Ø 100 mm ❸ équipées d'un joint souple à lèvres. Le raccordement est étanche et accepte les tassements naturels du terrain.
- Bouchons plastiques ❹ pour obturer les sorties non utilisées.
- Rehausse ❺ hauteur 20 cm à emboîtement.
- Couvercle armé ❻ muni d'un passage pour sa prise en mains.



BOÎTE DE RÉPARTITION CR106C

- Couvercle CV40A
- Rehausse RHE2B