

Borne Fixe Distribution d'énergie



Description

- La Borne Fixe de Distribution d'Énergie (BFDE) conçue pour faciliter les branchements multiples basse tension de 16, 32 et 63 ampères. Elle existe en version simple (jusqu'à 6 prises de 16 ampères) ou double (jusqu'à 12 prises de 16 ampères), en version distribution d'électricité, en version distribution d'eau et en version mixte : électricité + eau. La grande solidité de la Borne Fixe de Distribution d'Énergie permet une exposition durable dans les lieux publics

Caractéristiques

- Socle « haut » en aluminium moulé qui permettra la fixation au sol de la BFDE.
- Modules en aluminium moulé avec portes indémontable et serrures de sécurité 2 points avec clé spéciale inox.
- Chapeau en aluminium moulé.
- Couche primaire au zinc cuite au four renforçant la résistance à la corrosion et permettant une meilleure adhérence de la couche de finition.
- Peinture poudre polyester thermodurcissable finition mat.



Version double

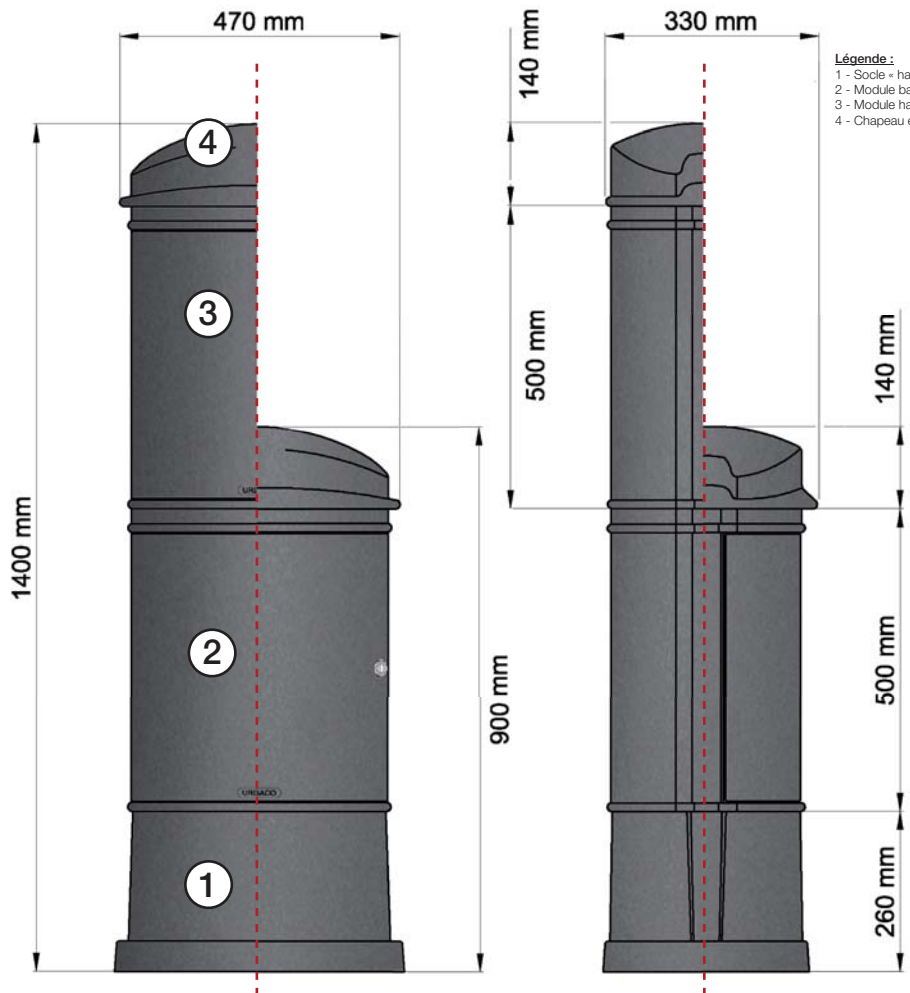


Version simple



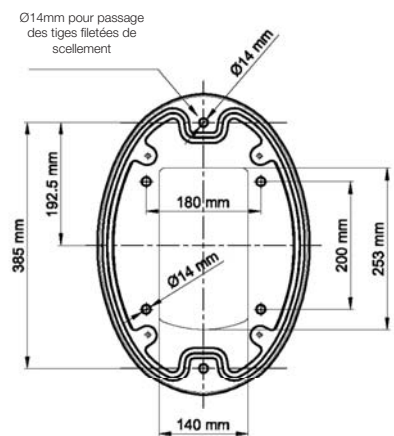
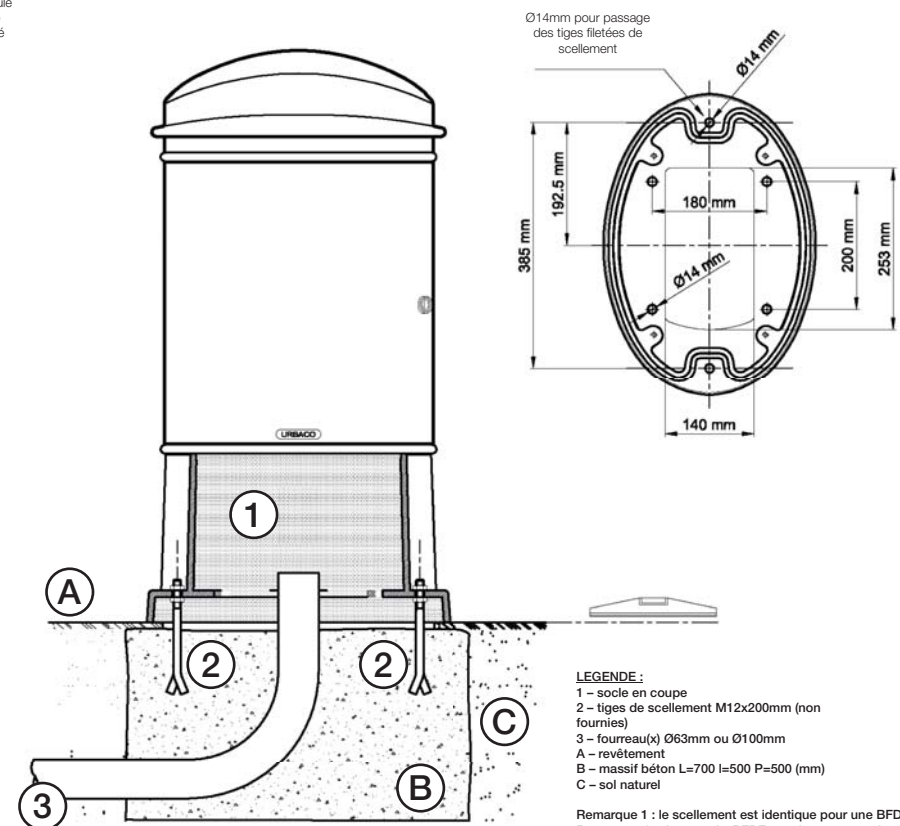
URBACO

Plan technique



Légende:
 1 - Socle « haut » en aluminium moulé
 2 - Module bas en aluminium moulé
 3 - Module haut en aluminium moulé
 4 - Chapeau en aluminium moulé

Plan de scellement



LEGENDE:
 1 - socle en coupe
 2 - tiges de scellement M12x200mm (non fournies)
 3 - fourreau(x) Ø63mm ou Ø100mm
 A - revêtement
 B - massif béton L=700 l=500 P=500 (mm)
 C - sol naturel

Remarque 1 : le scellement est identique pour une BFDE double.
 Remarque 2 : lorsque la BFDE contient une partie distribution d'électricité et une partie distribution d'eau, 2 fourreaux seront mis en place pour séparer les énergies.
 Remarque 3 : un regard de proximité est conseillé pour le raccordement de la BFDE.

