



ADDUCTION DE L EAU

**CLEO ROAD LARGE BASE**  
**R:EAU**  
BOUCHE A CLE EAU

CHAUSSEE  
Fonte  
EN GJS 500-7  
ISO 1083 / EN1563

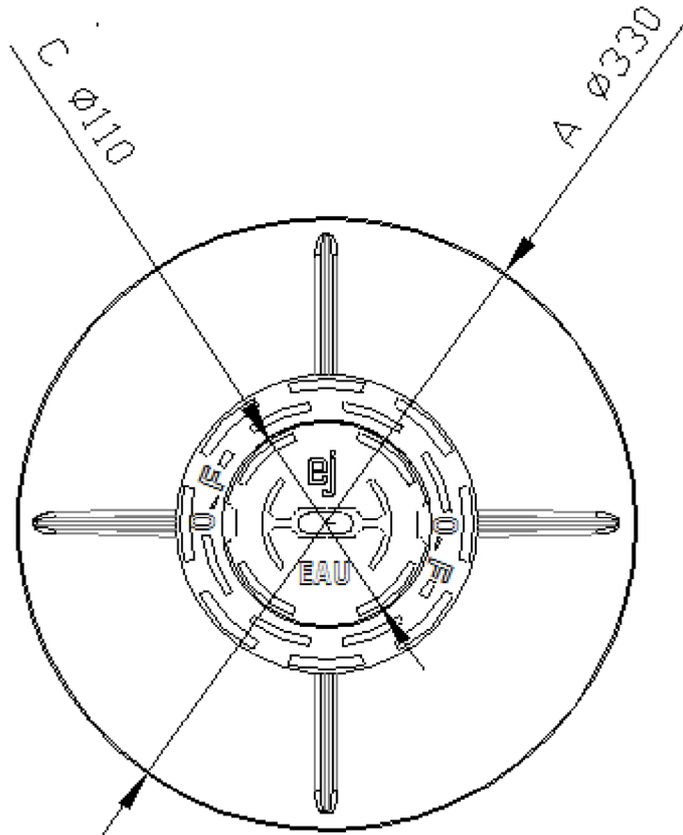
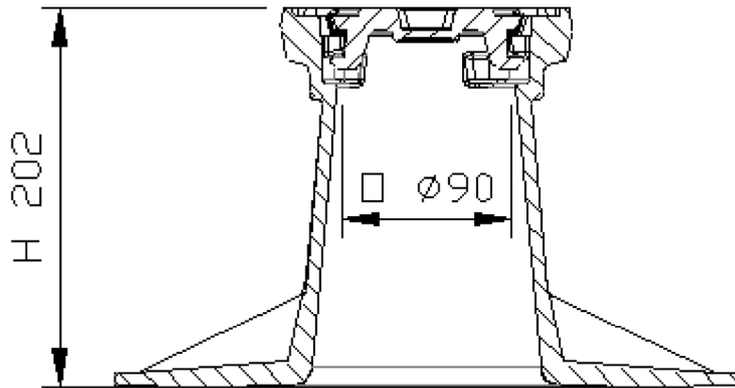
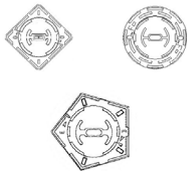
**CARACTERISTIQUES:**

- *Matériau(x)* :  
Fonte EN GJS 500-7 ISO 1083 / EN1563
- *Revêtement(s)* :  
Peinture hydrosoluble noire non toxique et non polluante.
- *Masse(s)* :  
Total du dispositif : 9.5kg.  
Du bouchon : 0.650 kg
- *Type couvercle* :  
Verrouillage par baïonnette.
- *Type cadre* :  
Hauteur : 202 mm  
Tête ronde, corps monobloc moulé.

**MANIPULATION :**

A l'aide d'un tournevis.

- *Remarque(s)* :  
Egalement disponible en version :  
CLEO ROAD LARGE BASE C (tête carrée)  
CLEO ROAD LARGE BASE R (tête ronde)  
CLEO ROAD LARGE BASE P (tête  
Pentagonale)



- Poids (kg), dimensions (mm), dessins donnés à titre indicatif.
- Modifications réservées.
- Diffusion non contrôlée.

**CONFIDENTIEL :**  
Propriété de EJ EMEA  
Ne peut être utilisé par des tiers sans son autorisation

**EJ**  
ZI De Marivaux | Saint-Crépin Ibouvillers |  
BP50409 | 60544 Méru Cedex | France  
ISO 9001 - ISO 14001 - ISO 45001 - ISO 50001  
ejco.com

**N° Fiche : FT\_548978**  
**Date MàJ : 01.03.2021**  
**Edité : 06.03.2021**