



ADDUCTION DE L EAU

Fonte  
EN GJS 500-7  
ISO 1083 / EN1563

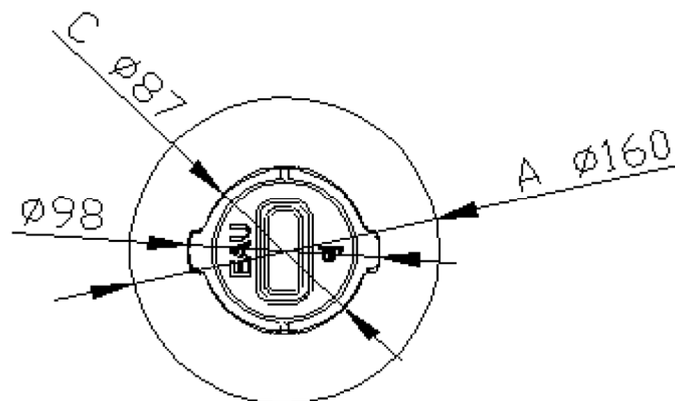
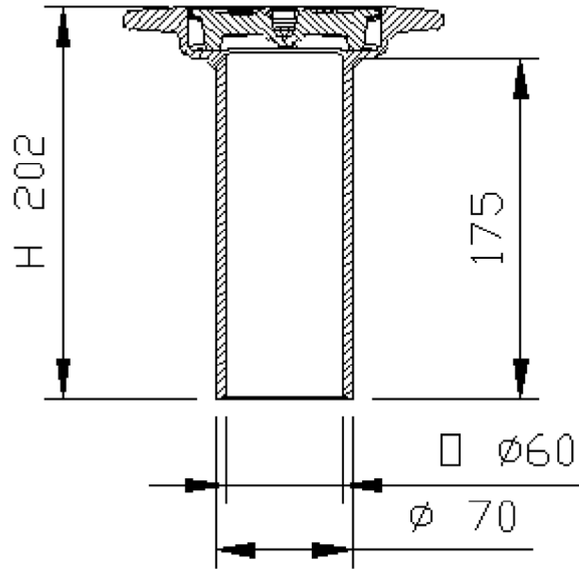
**CLEO PARK UP 20CM**  
**R:EAU**  
**BOUCHE A CLE EAU**

**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 : 3.433kg.  
Du bouchon : 1 kg
- *Type couvercle* :  
Bouchon verrouillé et ventilé.  
Bouchon avec ergots pour verrouillage 1/4 tour.

**MANIPULATION :**

Une fente de section rectangulaire 20 mm x 5 mm et de profondeur 35 mm au centre du bouchon permet l'ouverture.



- ( ⌀ ) Caractéristiques certifiées.  
- Les poids (kg) donnés sont issus des valeurs moyennes détectées en production, des éléments constitutifs du produit, avec une tolérance de 10% / Poids (kg) , dimensions (mm) et 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\_515595**  
**Date MàJ : 26.10.2022**  
**Edité : 27.10.2022**