



ADDUCTION DE L EAU

Fonte
EN GJS 500-7
ISO 1083 / EN1563

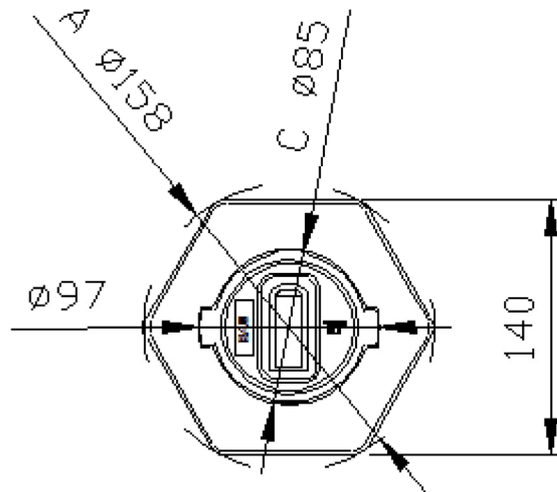
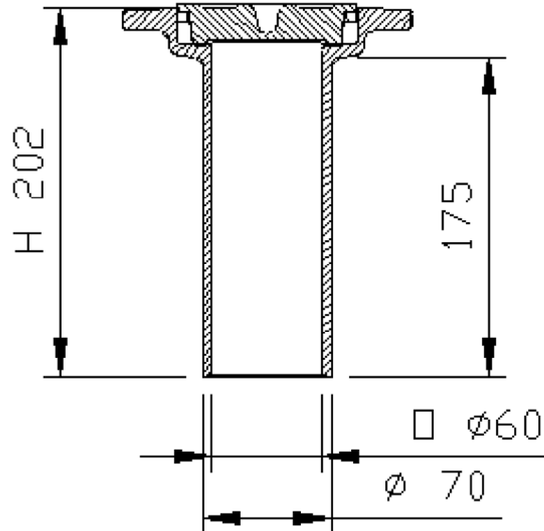
CLEO PARK UP 20CM
H:EAU
BOUCHE A CLE EAU

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 : 2.9kg.
Du bouchon : 0.6 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 constitutants 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_524604
Date MàJ : 26.10.2022
Edité : 27.10.2022