

## **ADDUCTION DE L EAU**

# **CLEO PARK UP 20CM H:EAU**

**BOUCHES À CLÉ** 

Fonte EN GJS 500-7 ISO 1083 / EN1563

## **CARACTERISTIQUES:**

Matériaux :

Fonte EN GJS 500-7 ISO 1083 / EN1563

Revêtement :

Peinture hydrosoluble noire non toxique et non polluante.

#### **PARTICULARITES:**

Masses:

Total du dispositif : 2.900kg. Du bouchon : 0.5 kg.

Type de couvercle :

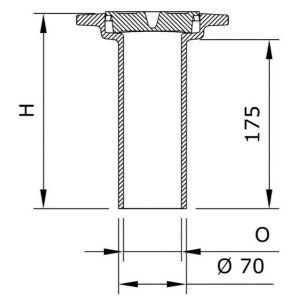
Bouchon verrouillé et ventilé.

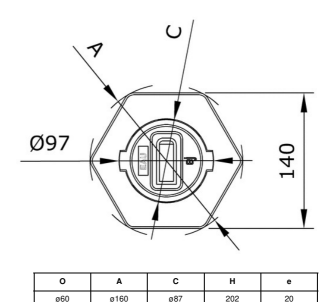
Verrouillage:

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.





( P ) Caractéristiques certifiées.

Les poids (kg) donnés sont issus des valeurs moyennes détectées en production, des éléments constituants du produit, avec une tolérance de 10%

de 10%. Poids (kg), Dimensions (mm), dessins donnés à titre indicatif.

Modifications réservées. Diffusion non contrôlée.

C O N F I D E N T I E L : Propriété de EJ EMEA Ne peut être utilisé par des tiers sans son autorisation.

### **EJ IN PICARDIE**

Zone Industrielle de MARIVAUX 60149 SAINT CREPIN IBOUVILLERS France

ISO 9001 - ISO 14001 - ISO 45001 - ISO 50001

www.ejco.com/em/fr/

N° Fiche : FT\_524604 Date MàJ : 20.06.2025

Edité: 19.09.2023