

FICHE PRODUIT Bornes Escamotables Automatiques (BEA)

Tradition Ø250 mm / H600 mm à Couronne lumineuse

URBACO

ISO 14001

BORNES AUTOMATIQUES



**ACROPOLE
(ACE)**



**CYLINDER
(CLP)**



**VENDÔME
(VDM)**

Gamme Tradition

Electro-pneumatique

En conformité avec la norme Française NF P98-310

Saint Tropez, France.
Borne escamotable Acropole H600

Le modèle Acropole à fines cannelures verticales.
Le modèle Cylinder à surface entièrement lisse.
Le modèle Vendôme en inox 316L poli PG320.

Résistance au choc

Résiste au choc d'une voiture d'une tonne lancée à 48 km/h (sauf Vendôme)

Endurance

4 500 000 cycles

Poids

De 160 kg à 200 kg

Matière

Fonte sphéroïdale
Inox (Vendôme)

Epaisseur

11 mm
5 mm (Vendôme)

DESRIPTIF

Borne escamotable automatique « Tradition » électro-pneumatique hauteur 600 mm en Ø 250 mm. L'ensemble est composé de pièces de structure moulées en fonte aciérée : caisson, chariot, traverse, tête de borne (sauf Vendôme) et couvercle. Une bague de frottement assure un maintien de la borne par un chemisage du couvercle. La borne est équipée d'une couronne lumineuse rouge, éclairée de manière fixe lorsque la borne est en position haute et clignotante lorsque la borne est en mouvement. En option, un coffrage perdu en acier galvanisé permet une pose rapide.

FINITION DE SURFACE

Cylinder et Acropole :

Couche primaire au zinc cuite au four renforçant la résistance à la corrosion et permettant une meilleure adhésion de la couche de finition.

Peinture poudre polyester thermodurcissable finition mate,

Coloris standard, RAL 7016 (gris anthracite)

Vendôme :

Inox 316L + Passivation (permettant d'améliorer la résistance à la corrosion) + Polissage PG320.

Couronne lumineuse à leds rouges

OPTIONS ET ACCESSOIRES

- Coloris : autres teintes RAL (sauf Vendôme).
- Couronne lumineuse à leds blanches,
- Coffrage perdu,
- Sécurité négative (8),
- Dispositif de mise hors gel (7),
- Clapet anti-retour (9).



MODELES BEA TRADITION Ø250 mm

Hauteur hors sol	ACROPOLE (ACE)	CYLINDER (CLP)	VENDÔME (VDM)
600 mm	BPACEF60C	BPCLPF60C	BPVDMF60IC

EQUIPEMENT

- A- Caisson
- B- Traverse
- C- Couvercle
- D- Tête de borne
- E- Chariot
- F- Bague de frottement
- G- Couronne lumineuse

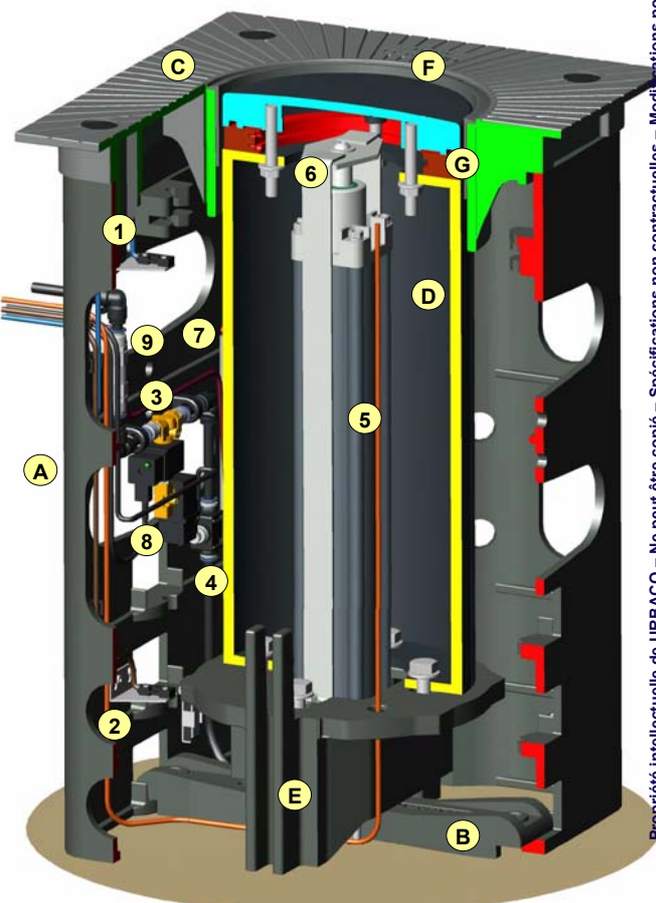
- 1- Capteur de fin de course haut
- 2- Capteur de fin de course bas
- 3- Electrovanne
- 4- Régulateur de débit
- 5- Vérin pneumatique
- 6- Etrier de maintien du vérin
- 7- Chauffelette 24VAC (en option)
- 8- Contre-électrovanne (en option)
- 9- Clapet anti-retour (en option)

Borne pneumatique livrée avec :
- 25 m de câble souple 5x1mm²,
- 25 m de flexible d'air,
- 1 lot de raccords pneumatiques.



FONCTIONNEMENT

Selon le paramétrage de l'automate dans le contrôleur d'accès (à commander séparément). Descente de la borne commandée par l'utilisateur (carte sans contact, émetteur radio, clavier à code, etc.). Remontée automatique ou par commande manuelle.



Z.A. du Couquiou – 84320 ENTRAIGUES – France
Tél. : +33 (0)4 90 48 08 08 – Fax. : +33 (0)4 90 48 00 88

e-mail : urbaco@urbaco.fr

www.urbaco.fr

FP-BEATPCL(V1-FR)