

# SERRURE ROTATIVE à came batteuse PBAPS3000 - RBAEL3000



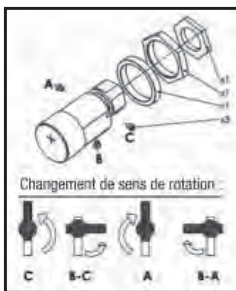
Serrure utilisée pour le verrouillage mécanique d'interrupteurs disjoncteurs, d'inverseurs, de sectionneurs et sectionneurs de terre de la plupart des cellules moyenne tension, de transformateurs, ....

Généralement, une came est fixée sur le rotor et est entraînée directement par la clé.

Les cames servent principalement d'éléments de blocage dans un dispositif ou pour occulter l'entrée d'une manivelle pour la manoeuvre du sectionneur par exemple.

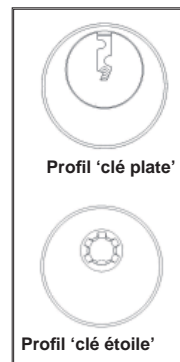
Afin de réduire la longueur de la serrure à came batteuse, on peut ajouter des bagues sur la partie filetée (voir rubrique 'accessoires').

## CARACTERISTIQUES

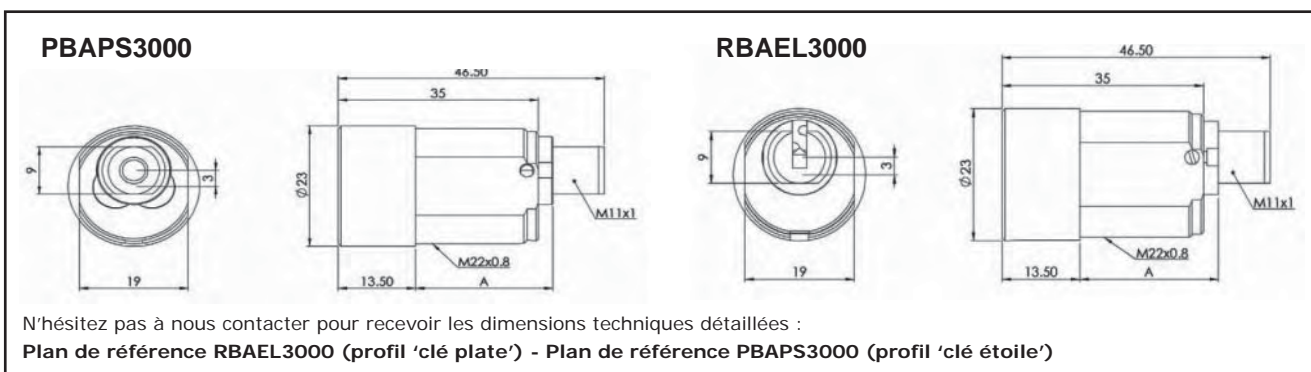


- Matière** : A6061-T6 anodisé noir et PA66 50% FV
- Longueur utile** : 24mm (A)
- Profil du cylindre** : Clé plate (Réf. RBAEL3000)  
Clé étoile (Réf. PBAPS3000)
- Rotation** : 90° sens horaire (sens anti-horaire modifiable lors de l'installation)
- Entraîneur de base** : M11x1 avec méplat 9mm (Version 3000)

### Profil du cylindre



## DIMENSIONS



N'hésitez pas à nous contacter pour recevoir les dimensions techniques détaillées :

Plan de référence RBAEL3000 (profil 'clé plate') - Plan de référence PBAPS3000 (profil 'clé étoile')

## AUTRES CONFIGURATIONS EXISTANTES

### Serrure à came batteuse : PBAPS3333 - RBAEL3333

Caractéristiques identiques sauf : Entraîneur de base M17,5x1 avec carré (Version 3333)

Longueur utile 24,3 mm

Dimensions fournies sur demande.



## COMPOSER SA REFERENCE

**Profil cylindre**  
P : Clé étoile  
R : Clé Plate

**Famille de produit**  
B A

**Rotation**  
90°  
180°

**Sens de rotation**  
D : droite  
G : gauche

**Profil de clé**  
Clé étoile : PS  
Clé plate : EL, EK, EM, EP, ET, EV, GL, GK, GM, GP, GT, GV

**Version**  
3000  
3333

**Facultatif**

**POS** [ ] [ ]

**Position marquage**  
1- Position A  
2- Position B  
3- Position C  
4- Position D  
Si non précisée = Position C (standard)

**Repère de clé (au choix)**

Position <A>	Position <B>	Position <C>	Position <D>

NOTA: 3000=version standard.  
Pour les autres version et options nous consulter