

# 6820PA

Barre antipanique EN 1125

Type A 2 points PVC Alu

Vachette®  
ASSA ABLOY

*Experience a safer  
And more open world*

Garantie  
10 ANS

CE  
EN 1125:2008



## Descriptif technique:

### Barres de poussée:

- En acier recoupable
- Revêtement en peinture époxy

### Pênes:

- Pêne en acier
- Contre-pêne de sécurité

### Tringles:

- Système Mobil Clean : tringle + cache tringle ajustable en Aluminium
- Revêtement peinture époxy

### Boitiers:

- Couvercles des boitiers en composite haute densité
- Revêtement peinture époxy
- Platine de fixation en acier et levier en zamak

Le groupe ASSA ABLOY est le leader mondial des solutions d'accès. Chaque jour, nous permettons aux personnes de se sentir en sécurité et d'évoluer dans un monde plus ouvert.



#### **Facilement réversible :**

- système de rotule pivotante (brevet)

#### **Dimensions porte :**

- Hauteur maxi : 2 500mm en standard
- Largeur maxi : 1 000mm en standard
- Epaisseur maxi : 80mm

#### **Gamme :**

- Variantes : 1,2,3 points
- Versions grandelargeur: 1400mm / 1700mm hors tout
- Version grande hauteur : ajustable avec kit Mobil Clean jusqu'à 3230mm hors tout
- Gamme de gâches pour profils Alu, PVC, Métal et Bois
- Gâches spécifiques pour profils à recouvrement PVC et alu réglables horizontalement et verticalement
- Organe de manœuvre extérieur :

#### **Module PREMIUM EVOLUTION :**

- Version béquille / bouton / sans poignée
- Avec ou sans ½ cylindre simple profil européen (30 x 10mm)

#### **Finitions :**

- Inox (X)
- Gris (G) : RAL9006
- Blanc (B) : RAL9016
- Noir (N) : RAL9005
- Process Color à la demande : nous consulter

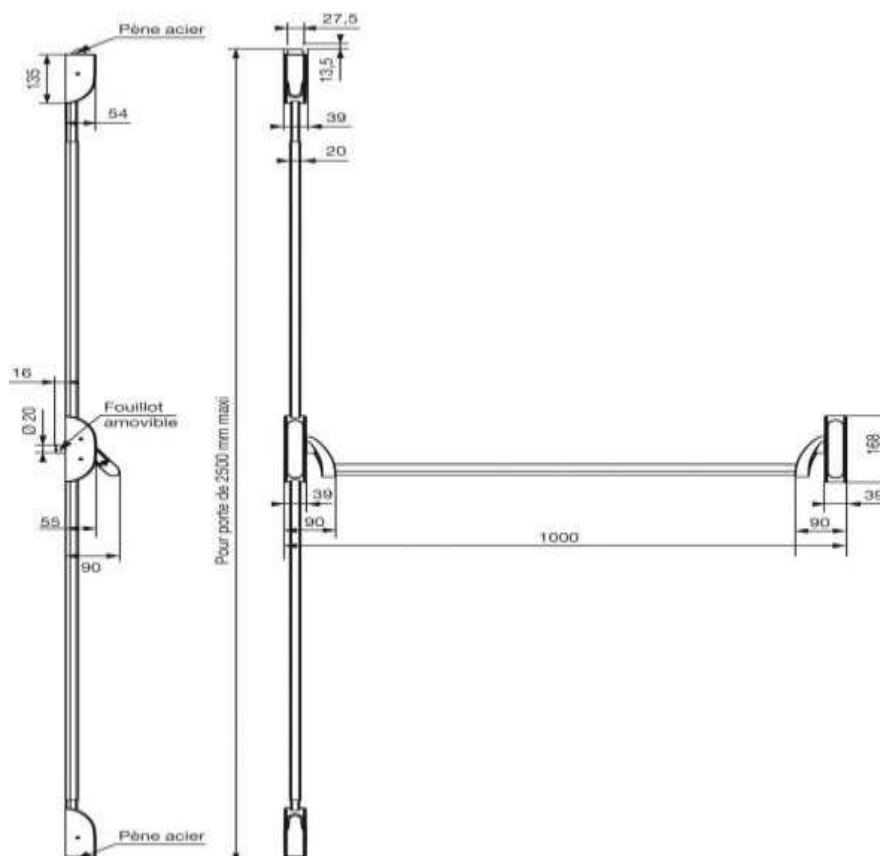
#### **Certification EN1125 :**

- Résistance au vandalisme intérieur extérieur
- Endurance: 200 000 manœuvres
- Apte à équiper des portes coupe feu
- Résistance à la corrosion 240H brouillard salin

Le groupe ASSA ABLOY est le leader mondial des solutions d'accès. Chaque jour, nous permettons aux personnes de se sentir en sécurité et d'évoluer dans un monde plus ouvert.

### Qualification selon la norme EN1125

| Catégorie d'utilisation | Endurance | Masse de la porte | Résistance au feu | Sécurité des personnes | Résistance à la corrosion | Sécurité des biens | Projection de l'élément manoeuvrable | Type d'opération | Application |
|-------------------------|-----------|-------------------|-------------------|------------------------|---------------------------|--------------------|--------------------------------------|------------------|-------------|
| 3                       | 7         | 6                 | 0                 | 1                      | 4                         | 2                  | 2                                    | A                | A           |



| Fam. | Référence                          | Gécod         | Référence | Désignation produit                                     |
|------|------------------------------------|---------------|-----------|---|
| KC   | 6820 PREM EVOL PA 2PTS BLANC P1    | 3037238258009 | CE        | PUSH BAR 2PTS HAUT BAS 1045MM REV AVEC GACHE BLANC      |
| KC   | 6820 PREM EVOL PA 2PTS GRIS P1     | 3037238259006 | CE        | PUSH BAR 2PTS HAUT BAS 1045MM REV AVEC GACHE GRIS       |
| KC   | 6820 PREM EVOL PA 2PTS NOIR P1     | 3037238270001 | CE        | PUSH BAR 2PTS HAUT BAS 1045MM REV AVEC GACHE NOIR       |
| KC   | 6820 PREM EVOL PA 2PTS COL INOX P1 | 3037238271008 | CE        | PUSH BAR 2PTS HAUT BAS 1045MM REV AVEC GACHE FINIT INOX |