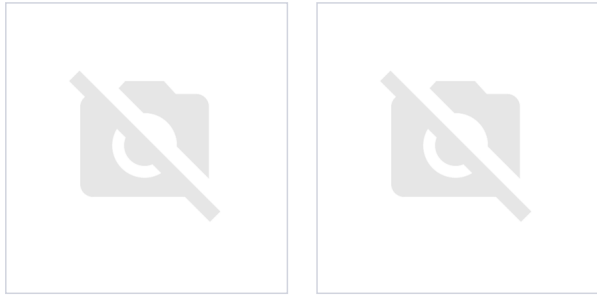
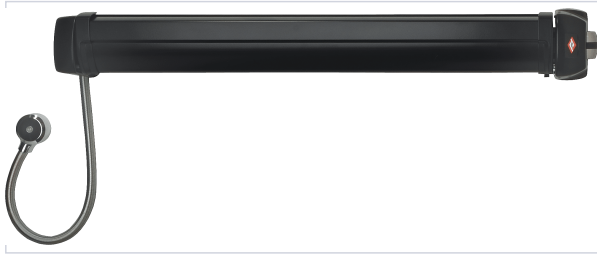


Serrurerie et quincaillerie porte-fenêtre > Serrure et verrou > Serrure anti-panique > Serrure anti-panique >

## Serrure anti-panique Fluid Control Access



Bi-tension automatique 24/48VCC, facilité de montage, anti-corrosion.

[Voir la fiche technique](#)

Votre prix : **4 438,95€<sup>HT</sup>**

GARANTIE  
2  
ANS



### Caractéristiques techniques

Coloris	Noir
Sens	Réversible
Point(s) de fermeture	1 point latéral
Garantie	2 ans
Norme NF S61-937	Oui
Hauteur maximum du vantail (mm)	2300
Tension d'alimentation (V)	24, 48
Longueur de la barre (mm)	835
Marquage NF	Oui
Agréé coupe-feu	Oui
Anti-germe	Non

<b>Modèle</b>	FLUID CONTROL ACCESS
<b>Application</b>	Fluid contrôle ACCESS assure une entrée contrôlée, grâce à une solution de contrôle d'accès qui permet de garantir une évacuation des personnes en sortie libre grâce au barreur. (Pour entrer obligation d'avoir un contrôle d'accès : par badges, code, etc.)
<b>Spécificité</b>	Recoupable de 835 mm à 618 mm. Usage intensif. Très haute résistance à l'effraction : 500 kg par point. Très faible effort d'ouverture : inférieur à 3 kg, 1 câble d'information sur les états de l'issue : état de la porte NO, détection de barre pré-alarme NO/NF.
<b>Utilisation</b>	Pour porte bois, alu et acier, dans les bureaux, hôpitaux, hôtels, collectivités.
<b>Recoupable</b>	Oui
<b>Norme EN1125</b>	Oui
<b>Nombre de cycles</b>	500000
<b>Articles associés</b>	Module <b>CHU0164</b> .
<b>Matière</b>	Aluminium
<b>Livré(e) avec</b>	Module béquille sans passage de cylindre.
<b>Nature du courant</b>	VCC
<b>Type de serrure</b>	Anti-panique
<b>Texte associé à la norme NF S61-937</b>	En 24/48 VCC

## Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>CHU0641</b>
<b>Marque</b>	Abloy
<b>Secteur - Page catalogue</b>	2-86