

# BLOC-PORTE TECHNIQUE G-TECH B

## LA NOUVELLE SOLUTION POUR SÉCURISER VOS ACCÈS INDUSTRIELS ET PROFESSIONNELS



### Fonctionnalités

#### LA SOLUTION BLOC-PORTE

Par la maîtrise complète de la conception de ce bloc-porte anti-effraction, nous vous apportons :

- ▶ La garantie du niveau de résistance à l'effraction :
  - Procès verbal MP 09 00 04 A selon norme NF P 20-311 et NF P 20-551.
  - Résistance supérieure à 20 minutes aux essais du Centre National de Prévention et de Protection à l'aide d'outils manuels et électriques.
- ▶ Un ensemble d'équipements homogènes et adaptés :
  - Bâti en acier,
  - Vantail avec :
    - Serrure multipoints motorisée Bigsur en applique
    - Blindage central intégré
    - Deux tôles d'acier extérieur et intérieur
  - Système de pivotement renforcé et protégé

Par sa motorisation efficace et ses multiples points de verrouillage, Bigsur apporte confort et sécurité d'ouverture/fermeture, en entrée et sortie. 100% compatible avec tout système de contrôle d'accès, elle vous offrira de multiples fonctionnalités : surverrouillage, anti-effraction renforcée, gestion qualifiée des informations d'entrées et sorties...



### UN RESEAU DE PROFESSIONNELS

- ▶ Le bloc-porte G-Tech B sera posé par un professionnel de la sécurité. Votre Point Fort Fichet est membre actif d'un réseau de plus de 250 spécialistes sélectionnés et formés par Fichet Serrurerie Bâtiment, vous offrant savoir-faire, tranquillité et confiance.
- ▶ Grâce à l'homogénéité du bloc-porte la maintenance reste aisée.

Vendu dans le réseau

POINT FORT  
**FICHET** 

*Vous êtes sûrs de nous.*

## Caractéristiques Techniques

<b>RÉSISTANCE</b>	Niveau B anti-effraction selon NFP 20-311 et NFP 20-551
<b>BÂTI</b>	Tubulaire à gâche intégrée
<b>BLINDAGE INTERNE</b>	Acier THLE/Manganèse 3 mm + bloc de protection anti perçage et arrachement
<b>TÔLES INTÉRIEUR/EXTÉRIEUR</b>	Prélaquée 75/100 mm
<b>SEUIL</b>	Plat de 2x50 mm
<b>SERRURE</b>	Serrure motorisée BIGSUR 5 points
<b>CYLINDRE</b>	DIAM XL profil européen interchangeable (protecteur Ø 63 mm)
<b>FERME-PORTE</b>	ABLOY DC240, force 2 à 6, frein à l'ouverture, capot finition alu
<b>BALAI AUTOMATIQUE</b>	De série
<b>FLEXIBLE PASSE-CÂBLE</b>	Intégré pour liaison protégée entre l'ouvrant et bâti
<b>PIVOTEMENT</b>	3 paumelles de 140 mm à billes 5 pannetons coniques de diamètre 15 mm
<b>FONCTIONS RÉGLABLES</b>	Dimensions sur mesure Réglage des paumelles sur 2 axes (vertical et horizontal)
<b>OPTIONS</b>	Main : Droite/Gauche Sens : Tirant/poussant Microviseur
<b>COLORIS</b>	RAL 7035 RAL 8014 RAL 9010

## Caractéristiques Électriques

	VERSION 12 VCC
<b>TENSION DE FONCTIONNEMENT/D'ALIMENTATION</b>	12 VCC
<b>CHUTE DE TENSION AUTORISÉE MAXI PENDANT COURANT D'APPEL</b>	3 VCC
<b>CONSOMMATION MAXIMUM / COURANT D'APPEL MOTEUR</b>	8 A (durée : 1 ms)
<b>CONSOMMATION NORMALE MOTEUR / COURANT MOYEN D'ALIMENTATION DU MOTEUR</b>	1,2 A (durée 500 ms)
<b>CONSOMMATION AU REPOS / COURANT MOYEN AU REPOS</b>	0,19 A
<b>POUVOIR DE COUPURE DES RELAIS</b>	1A / 24 VCC
<b>DURÉE DE DÉVERROUILLAGE</b>	0,5 s
<b>DURÉE DE VERROUILLAGE</b>	0,5 s
<b>PUISSANCE</b>	2,28 W au repos

## Entrées / Sorties des informations

### ENTRÉES DE COMMANDE

- Demande d'ouverture
- Demande de passage libre
- Demande de blocage de porte
- Fonction verrou

### SORTIES PAR RELAIS

- Pênes sortis, porte verrouillée
- Pênes rentrés, porte déverrouillée
- Porte fermée
- Serrure actionnée mécaniquement (avec alarme buzzer sur la serrure)
- Anomalie serrure (effraction ou blocage mécanique des pênes)
- Autoprotection capot