

Bloc porte FBS+CR4

Bloc-porte blindé validé CR4 par le CNPP



Utilisation
Intérieure
&
Extérieure



Poids du
bloc porte
optimisé

Bloc porte validé CNPP

FBS+CR4 est validé conforme au niveau CR4 selon les normes NF EN1627-1630

Système de verrouillage intégré

- Verrouillage mécanique intégré dans l'ouvrant du bloc porte.
- Ancrage des 3 pènes dans les dormant.
- Automatisation de verrouillage sans moteur ni engrenages.

Equipements de FBS+CR4

- Le bloc porte est équipé d'un œillette, d'un ferme-porte, d'une béquille extérieure, d'une béquille intérieure, d'un bouton poussoir, d'un demi cylindre et protecteur cylindre A2P**.

Maintien du niveau de sûreté

- Reverrouillage après sortie d'urgence (percussion du BBG).
- Maintien du contrôle d'accès après sortie d'urgence.
- Verrouillage sur 3 pènes même si porte non alimentée.

Types d'utilisations

- Le bloc porte FBS+CR4 convient à une utilisation intérieure ou extérieure.
- Il est compatible tous types de contrôle d'accès .

Facilitation de la maintenance

- Matériels de maintenance en libre commerce.
- Stocks de maintenance minimisé.
- Intervention SAV facilitée (temps de remplacement).

Conformité sécurité permanente

- Système validé conforme au code du travail par Bureau Veritas : « sortie par manœuvre simple ».
- Sortie mécanique par manœuvre simple toujours possible.

Garantie 5 ans*

1 seule visite de contrôle en 3^{ème} année pour une garantie 5 ans pièces, main d'œuvre et déplacements.

Notre Expérience, Votre Sécurité.

Les caractéristiques techniques

CARACTERISTIQUES	FBS+CR4
Diamètre et course des pènes	3 pènes /diamètre : 20mm Course : 3cm
Fonction anti-rebond	OUI
Structure dormant	Acier
Système anti-dégondage	Fixe
Reverrouillage automatique	OUI
Poids	180Kg
Passage libre standards	600 à 900mm x 1995mm
RAL	Au choix
Gestion par contrôle d'accès	Compatible tous systèmes
Déverrouillage extérieur de secours	A la clé
Conformité évacuation	Validation par Bureau Veritas conformité article R4227-6 du code du travail.
Validation et certification en cours	Conforme au niveau CR4 selon les normes NF EN 1627-1630, validé par le CNPP.
Consommation électrique	Consommation de 700mA au repos, maximum de 1,2 A sur commande.

Les point forts du bloc porte FBS+CR4

Un bloc porte optimisé pour une utilisation intérieure et extérieure

BEQUILLE INTERIEURE & EXTERIEURE

Pour une utilisation simple pour le personnel

POIDS DU BLOC PORTE OPTIMISE

Poids du bloc porte en passage libre de 900mm : 180kg.

PAUMELLES A BILLES

Pour fluidifier et faciliter l'ouverture.

Exemples d'utilisations

Le bloc porte FBS+CR4 est dédié à une utilisation de haute sécurité. Il peut être utilisé dans les cas suivants : Accès agence/ETS, SAS blindé, Accès convoyeur, Accès caisse, Accès salle de serveurs, tout local nécessitant un haut niveau de sécurité.