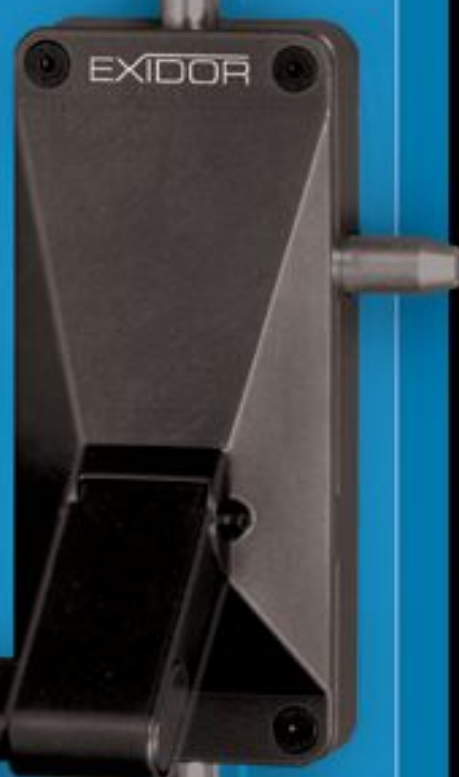


EXIDOR
EMERGENCY EXIT HARDWARE

HEAVY DUTY SECURITY SYSTEM



GB

When a panic exit device has to be more secure and more robust than a normal panic bolt choose Exidor Heavy Duty Security System.

The range combines the requirements of safety and security with the functions of an Emergency Exit device that also defends against a high degree of force and abuse from an outside attack.

The units are surface mounted and made from high quality mild steel.

Available in a pewter finish.

F

Pour un dispositif anti-panique plus sûr et plus robuste qu'un simple système de fermeture anti-panique, choisissez les Systèmes de sécurité Exidor.

La gamme répond aux exigences de la sécurité tout en offrant les fonctions d'un dispositif d'issue de secours anti-effraction particulièrement robuste.

Les systèmes de fermeture en acier doux d'excellente qualité sont à poser en applique.

Disponible en finition étain.

E

Cuando un dispositivo de salida antipánico tiene que ser más seguro y robusto que una barra antipánico normal, elija el sistema de seguridad de altas prestaciones Exidor.

La gama combina las especificaciones de seguridad con las funciones de un dispositivo de salida de emergencia ofreciendo resistencia asimismo frente a una violación con un alto nivel de fuerza procedente de un ataque exterior.

Las unidades están montadas sobre la puerta y están fabricadas con acero dulce de alta calidad.

Está disponible en un acabado peltre.

CE

FD

EXIDOR

HEAVY DUTY SECURITY SYSTEM

The Exidor Heavy Duty range contains products for applications where a greater degree of security and durability is required. Products within the range have been used on security doors and approved to LPS1175 Level 4 (Burglary resistance test).

Cross Bar Units for Panic Exit Situations

- CE marked for safety
- Certified to EN 1125 : 1997 + A1 : 2001
- Non-handed
- Two, Three and Four Point options available
- 19mm or 30mm bolt throws
- Adjustable shoots at the top & bottom
- Anti-thrust on bottom shoot

Lever Handle Units for Emergency Exit Situations

- Two, Three and Four Point system for EN 179 Application
- Handed
- 19mm or 30mm Bolt Throw
- Adjustable shoots at the top & bottom
- Anti-thrust on bottom shoots

High Security Applications

- Lever Handle Operation
- Two, Three and Four Point Multi Bolt system for security applications
- Automatic Top Trip for Auto Locking
- 19mm or 30mm Bolt Throw

Outside Access Device

- Can be used with Oval, Euro or Scandinavian Oval Single Cylinders
- Protection Disc on OAD for 5 pin cylinders to prevent drilling of cylinder plug (6 pin can be fitted to order)
- Stainless Steel cast body
- Available with a Lever or Knob for 19mm bolt throw
- Lever Handle version available for 30mm bolt throw
- Available with Key Retention
- Non-handed

Locking Box

- Handed
- Fitted with a micro switch to connect to an emergency lighting or monitoring system
- 5 pin Euro Profile cylinder to operate the unit
- Indicator to show status of lock

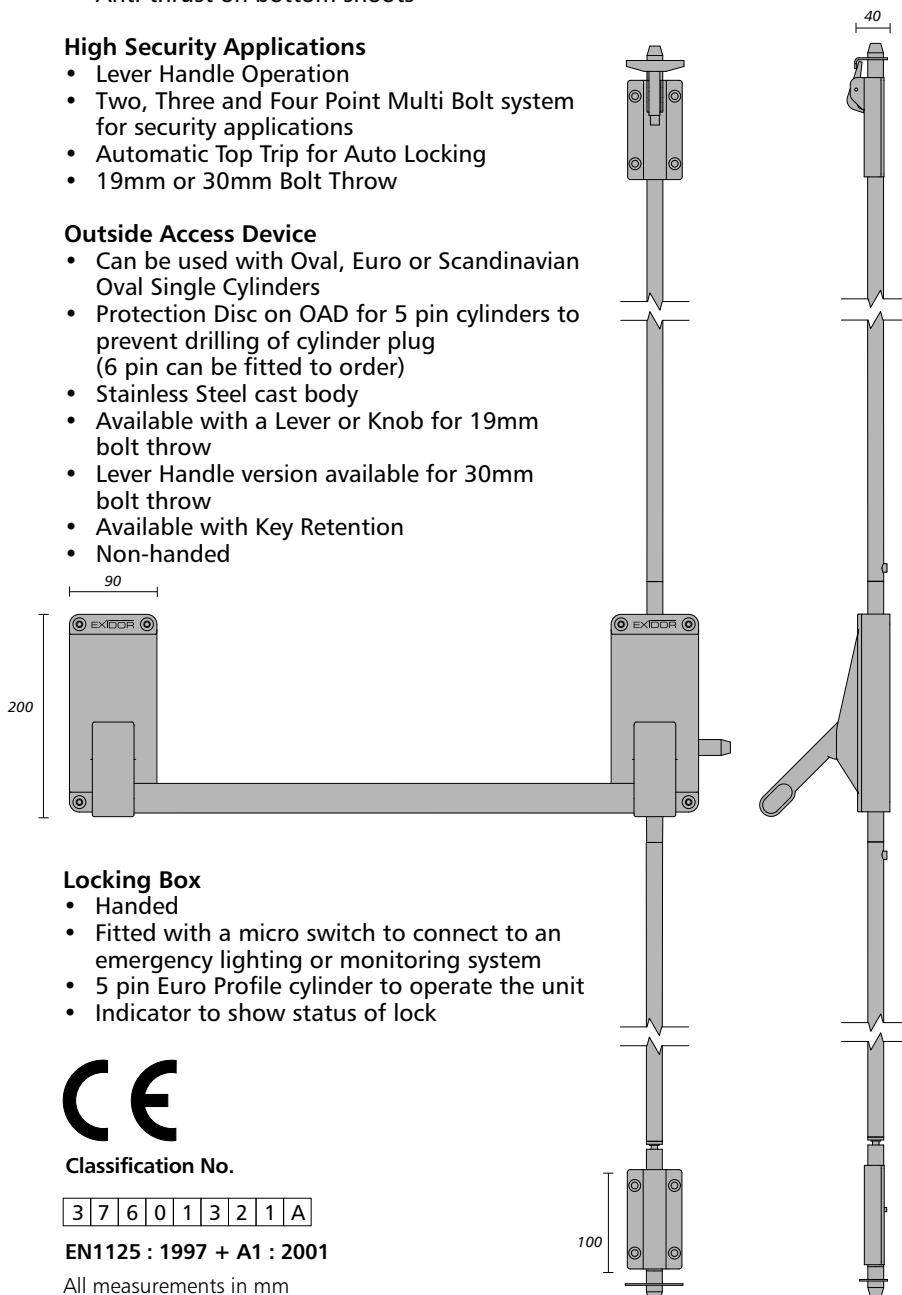


Classification No.

3 7 6 0 1 3 2 1 A

EN1125 : 1997 + A1 : 2001

All measurements in mm



F

La gamme Exidor lourde convient aux applications nécessitant une meilleure sécurité et une meilleure durabilité. Ses produits sont installés sur des portes de sécurité et conformes à LPS1175 niveau 4 (tests de résistance à l'effraction)

Système à barre pour fermeture anti-panique

- Normes de sécurité de la CE
- Conformés à EN 1125 : 1997 + A1 : 2001
- Réversibles gauche ou droite
- Options deux, trois et quatre points
- Course du pêne de 19 ou 30mm
- Tringles réglables en haut et en bas
- Dispositif anti-poussée sur la tringle du bas

Système à levier pour issues de secours

- Systèmes à deux, trois et quatre points pour applications EN 179
- Non-réversibles
- Course du pêne de 19 ou 30mm
- Tringles réglables en haut et en bas
- Dispositif anti-poussée sur la tringle du bas

Applications nécessitant une sécurité maximale

- Fonctionnement à levier
- Système de verrouillage à deux, trois et quatre points pour applications de sécurité
- Déclencheur automatique de verrouillage en haut de porte
- Course du pêne de 19 ou 30mm

Dispositif d'accès extérieur

- Utilisable avec cylindres à profil ovale, européen ou profil ovale scandinave
- Disque de protection pour cylindres à 5 goupilles (6 goupilles sur commande) pour empêcher le perçage du cylindre
- Boîtier moulé en acier inoxydable
- Disponible avec levier ou bouton pour une course de 19mm
- Version levier pour une course de 30mm
- Disponible avec système de retenue de la clef
- Porte gauche ou droite

Boîtier de verrouillage

- Non-réversible
- Equipé d'un micro rupteur pour liaison avec un système d'éclairage ou de surveillance
- Cylindre à profil européen 5 goupilles
- Voyant d'état

E

La gama de altas prestaciones Exidor contiene productos para aplicaciones donde se requiere un elevado nivel de seguridad y durabilidad.

Los productos que se incluyen en esta gama han sido utilizados para puertas de seguridad y están homologados por el nivel 4 de la norma LPS1175 (Prueba de resistencia antirrobo).

Barras transversales para situaciones de salidas de emergencia

- Homologación CE para seguridad
- Certificado según EN 1125 : 1997 + A1 : 2001
- Sin manivela
- Disponibilidad opcional de dos, tres y cuatro puntos.
- Pasadores de cierre de 19mm o 30mm.
- Barras ajustables arriba y abajo
- Barra inferior antiempuje

Empuñaduras para situaciones de salidas de emergencia

- Sistema de dos, tres y cuatro puntos para su aplicación según EN 179
- Con manivela
- Pasadores de cierre de 19mm o 30mm
- Barras ajustables arriba y abajo
- Barras inferiores antiempuje

Aplicaciones de alta seguridad

- Manejo con empuñadura
- Sistema de cierre múltiple con dos, tres y cuatro puntos para aplicaciones de seguridad
- Recorrido superior automático para bloqueo automático
- Pasador de cierre de 19mm o 30mm

Dispositivo de acceso exterior

- Puede utilizarse con cilindros sencillos tipo Oval, Euro o Escandinavia
- Disco de protección en dispositivo de acceso exterior para cilindros de 5 pasadores para evitar el taladrado del bombín (se puede incorporar 6 pasadores bajo petición)
- Cuerpo de acero inoxidable
- Disponibilidad con palanca o pomo para pasadores de 19mm
- Disponible con versión con empuñadura para 30mm
- Disponible con retención de llave
- Sin manivela

Caja de enclavamiento

- Con manivela
- Incorpora un microconmutador para conectarlo a un piloto de emergencia o un sistema de monitorización
- Cilindro con perfil Euro de 5 pasadores para accionar la unidad
- Indicador para mostrar el estado del cierre

HEAVY DUTY SECURITY SYSTEM

Lever Version



- (F) Version à levier
- (E) Versión de empuñadura

Top Trip and Bottom Bolt



- (F) Verrouillage automatique à la fermeture
- (E) Recorrido superior y cierre inferior

2 Point and 3 Point Devices



- (F) Dispositifs 2 et 3 points
- (E) Dispositivos de 2 y 3 puntos

4 Point Device



- (F) Dispositif 4 points
- (E) Dispositivo de 4 puntos

Outside Access Devices (Lever or Knob)



- (F) Dispositifs d'accès extérieur (levier ou bouton)
- (E) Dispositivos de acceso exterior (Palanca o pomo)

Locking Box Unit



- (F) Boîtier de verrouillage
- (E) Caja de enclavamiento

GB**CONSTRUCTION**

Main body and slave units are High Quality Mild Steel.
The Outside Access Devices are cast stainless steel.

FIXING AND FITTING INSTRUCTIONS

The Units are surface mounted and fixings are available for both timber and steel doors. Comprehensive fixing instructions and fitting templates are supplied.

STANDARD SIZES

Standard sized units are suitable for doors up to 2440mm high and 1220mm wide. Special sizes are available on request.

For full details and dimensions, please refer to the product catalogue, which is available upon request.

STRIKERS/KEEPS

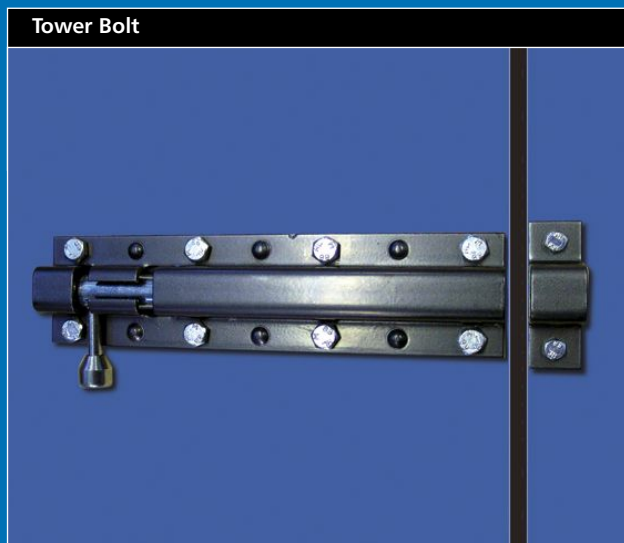
- Various Strikes to suit the frame / door edge

FINISH

- Epoxy Powder Coating Pewter finish
- Passivated Protection available for added protection in humid areas

OTHER ITEMS

- 10" Tower Bolts
- Longer length Tower Bolts available to order



Fred Duncombe Limited
Progress Drive, Cannock
Staffordshire, WS11 0JE
England

Tel: +44 (1543) 578661
Fax: +44 (1543) 570050
Web: www.fredduncombe.co.uk
email: sales@fredduncombe.co.uk

FD192 05/05 V2

**F****FABRICATION**

Boîtier et accessoires en acier doux d'excellente qualité.

Dispositifs d'accès extérieur en acier inoxydable moulé.

POSE ET MONTAGE

Pose en applique, fixations pour porte bois ou acier.
Instructions complètes de montage avec gabarit.

DIMENSIONS STANDARDS

Systèmes standards pour portes de dimensions maximales : 244cm x 122cm Dimensions spéciales sur demande.

Pour plus d'informations et pour obtenir des dimensions exactes, voir notre catalogue de produits, disponible sur simple demande.

GACHES

- Divers modèles de gâche en fonction du chambranle de porte

FINITION

- Finition étain poudre époxy
- Protection passivée disponible pour endroits humides

AUTRES ELEMENTS

- Verrous à platine 25cm (10")
- Verrous à platine plus longs sur commande

E**CONSTRUCCIÓN**

El cuerpo principal y las unidades esclavas están realizados en acero dulce de alta calidad.

Los dispositivos de acceso exterior están fabricados en acero inoxidable.

INSTRUCCIONES DE SUJECIÓN Y COLOCACIÓN

Las unidades están montadas sobre la puerta y se disponen de sujeciones tanto para puertas de madera como de acero. Se suministran instrucciones detalladas y plantillas para su montaje y colocación.

TAMAÑOS ESTÁNDAR

Las unidades de dimensiones estándar son idóneas para puertas de hasta 2440mm de altura y 1220mm de ancho. Hay disponibilidad de tamaños especiales bajo petición.

Si desea más Información sobre los detalles y dimensiones, consulte nuestro catálogo de producto que está disponible bajo petición.

PERCUTORES/CERROJOS

- Distintos percutores para ajustarse al marco / borde de la puerta

ACABADO

- Acabado en peltre con recubrimiento epoxy
- Disponibilidad de protección pasiva para su protección añadida en zonas húmedas

OTROS ELEMENTOS

- Cierres de torre de 250mm (10")
- Disponibilidad de cierres de torre de longitud superior bajo petición