

BARRAS ANTIPÁNICO Serie 5000

BARRA ANTIPÁNICO SERIE 5000

SOLUCIÓN MODULAR PARA PUERTAS DE
UNA HOJA O DOBLE HOJA



NEMEF®

lock & cylinder technology

BARRAS ANTIPÁNICO Serie 5000

Las barras antipánico de NEMEF son la solución para situaciones de emergencia.

Son un aspecto esencial de seguridad en lo que respecta a las escuelas, hospitales, centros comerciales, hogares de ancianos, lugares de entretenimiento, en todos los edificios públicos y salidas de emergencia.

Las barras antipánico de NEMEF se encuentran de acuerdo con los requisitos legales del estándar EN 1125 y proporcionan una protección máxima para las personas en casos de incendio o situaciones de emergencia.

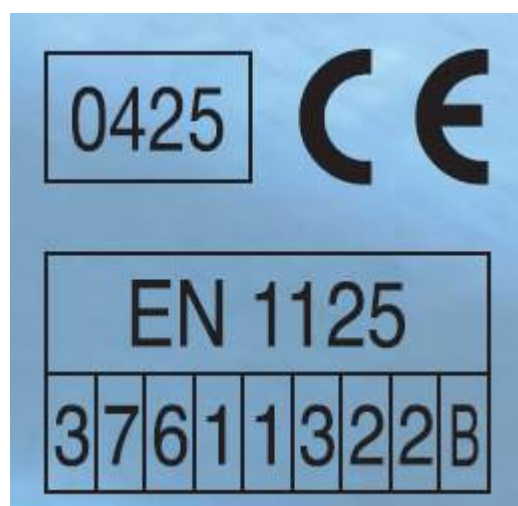
Gracias a su construcción modular, la barra antipánico 5000 se puede adaptar con gran facilidad a puertas de una hoja o de doble hoja.



EN 1125

La barra NEMEF 5000 fue desarrollada, producida y puesta a prueba de acuerdo con el estándar europeo 1125, lo que significa que:

- Se alcanzaron 200.000 ciclos durante la prueba.
- Se puede abrir con una presión máxima de 80 N sobre la puerta.
- Se puede clasificar como “altamente resistente a la corrosión”.
- Resistente al fuego.
- Garantiza la seguridad de las personas.
- Indicada para uso intensivo (escuelas, hospitales, centros comerciales, etc.).



BARRAS ANTIPÁNICO Serie 5000

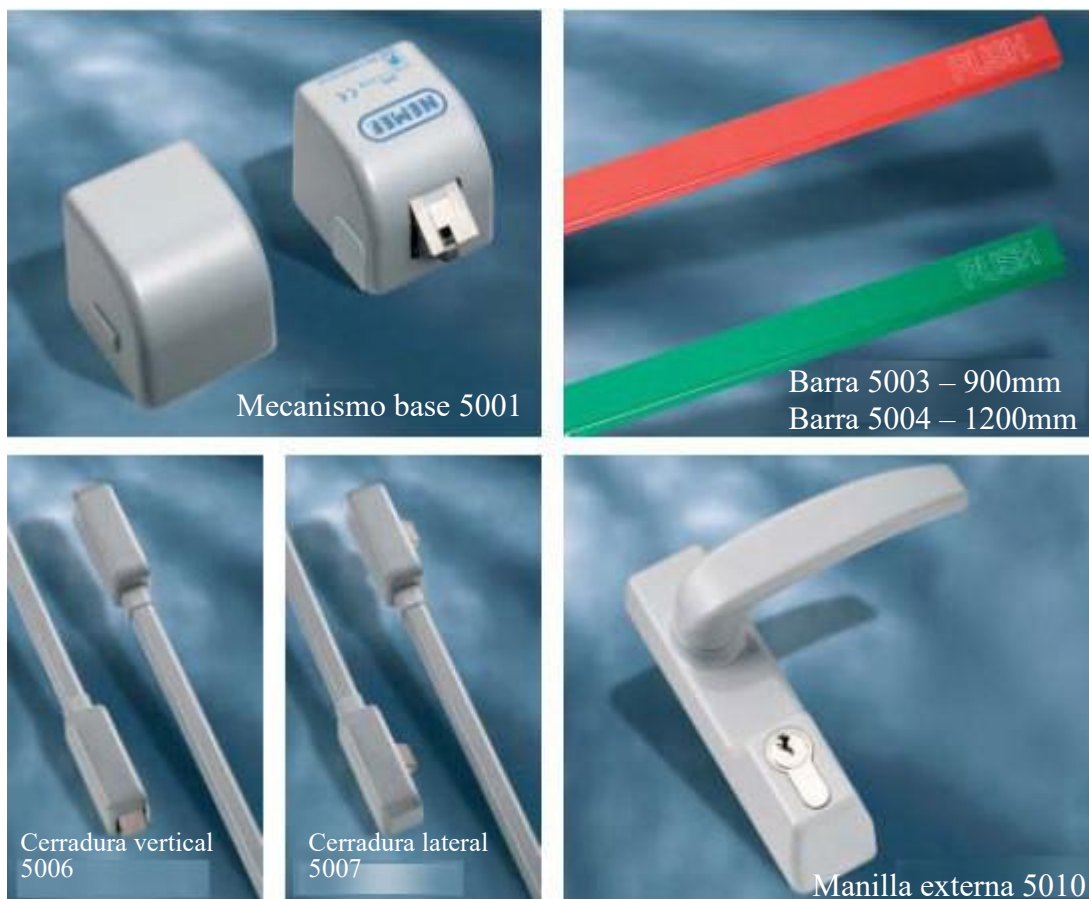
Referencias del producto

- Completamente modular (1, 2 o 3 puntos de cierre).
- Reversible (puertas diestras o zurdas).
- Provista con un sistema de cierre de pestillos que imposibilita la apertura desde el exterior por medio de objetos como tarjetas de crédito (*anti-pinball mechanism*).
- Mecanismo que permite fijar el pestillo recogido (*latch bolt blocking mechanism*).
- Se puede aplicar en puertas con un ancho mínimo de 370 mm.
- Se puede ajustar a puertas con una altura máxima de 2400mm (si se usa el artículo 5008 se puede usar en puertas con altura de hasta 3000 mm).
- Suministrada con el material completo para la fijación y placas.

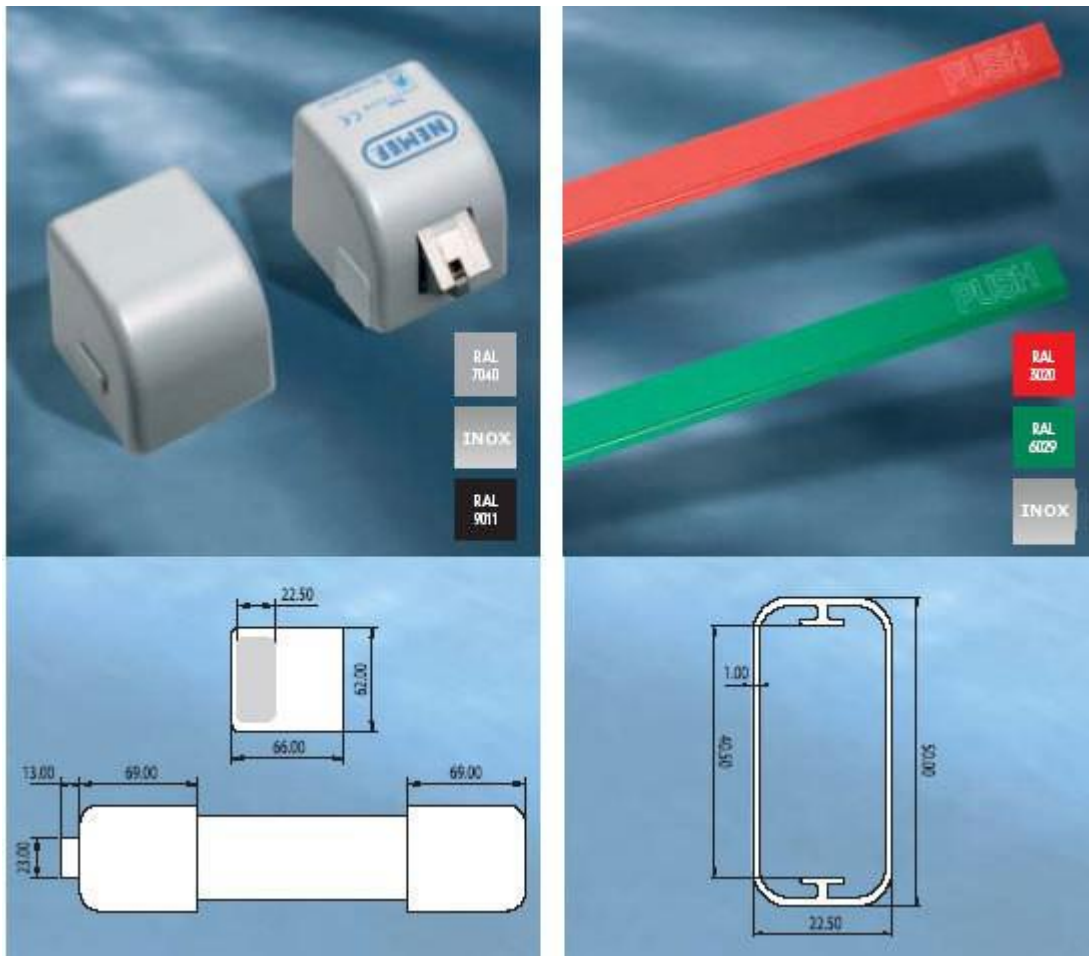
Modular

La barra antipánico NEMEF es completamente modular.

Se puede formar cualquier tipo de barra con sus cinco artículos básicos.



BARRAS ANTIPÁNICO Serie 5000



Mecanismo base 5001

Mecanismo en acero galvanizado – Caja lacada de la cerradura – Reversible – Pestillo en acero inoxidable – Provisto con mecanismo “anti- pinball” y “latch bolt blocking”

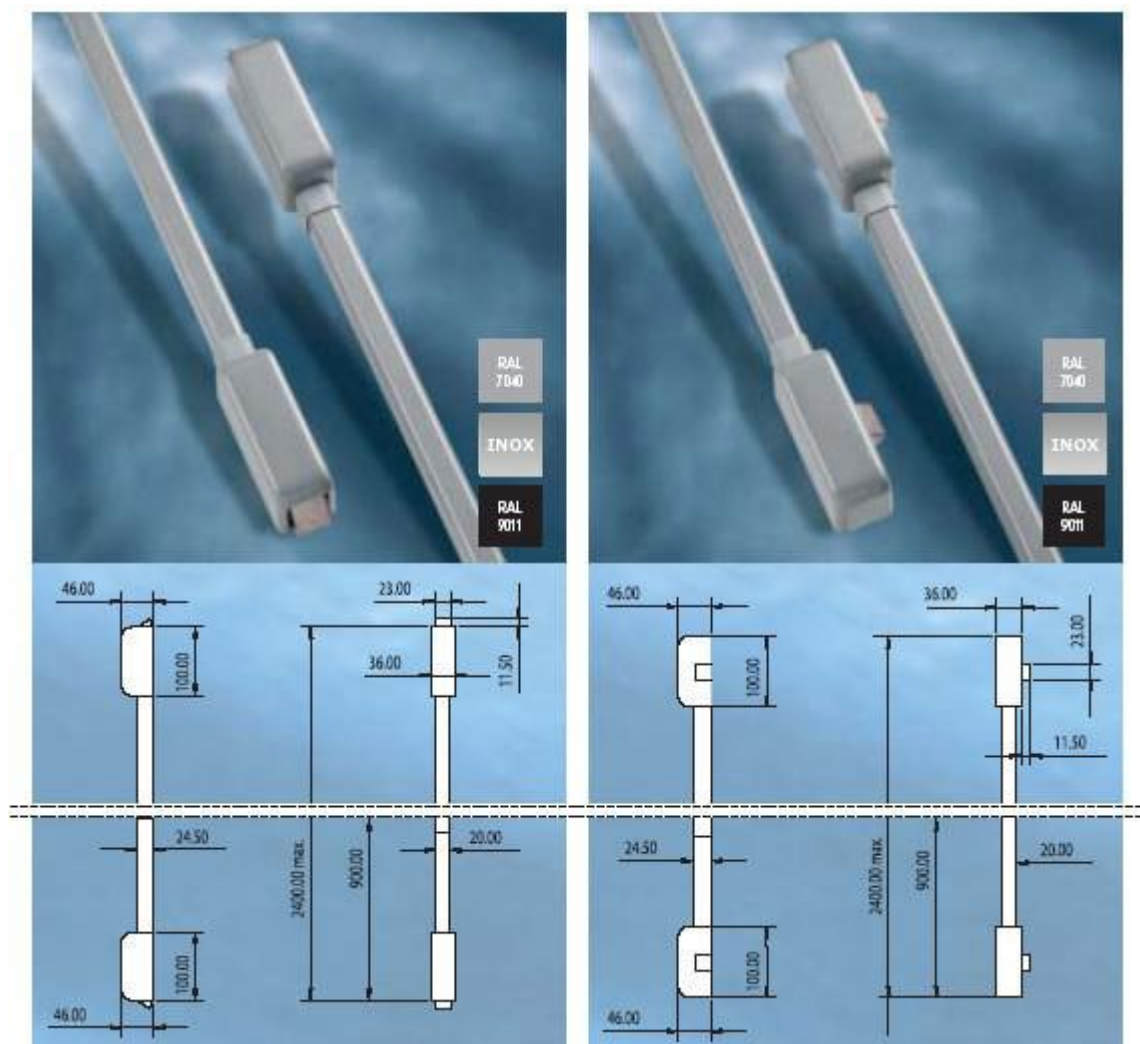
- 5001/01 color gris RAL 7040
- 5001/04 acero inoxidable
- 5001/02 color negro RAL 9011 (opción)

Barra 5003 – 900 / Barra 5004 – 1200 mm

Barra horizontal para mecanismo 5001 – Aluminio lacado con refuerzo interior en acero. Barra de 1500mm disponible a pedido.

- 5003/06 900mm color rojo RAL 3020
- 5003/08 900mm color verde RAL 6029
- 5003/04 900mm acero inoxidable
- 5004/06 1200mm color rojo RAL 3020
- 5004/08 1200mm color verde RAL 6029
- 5004/04 1200mm acero inoxidable

BARRAS ANTIPÁNICO Serie 5000



Cerradura 5006 vertical (Cierre superior e inferior)

Cuerpo en acero lacado – Pestillo en acero inoxidable - Caja en acero lacado (centro en acero) - Se puede aplicar en puertas de hasta 2400mm* de altura.

- 5006/01 vertical color gris RAL 7040
- 5006/04 vertical acero inoxidable
- 5006/02 vertical color negro RAL 9011 (opción).

Cerradura 5007 lateral (Cierre horizontal)

Cuerpo en acero lacado - Pestillo en acero inoxidable – Caja en acero lacado (centro en acero) – Se puede aplicar en puertas de hasta 2400mm* de altura.

- 5007/01 lateral color gris RAL 7040
- 5007/04 lateral acero inoxidable
- 5007/02 lateral color negro RAL 9011 (opción).

*Para puertas con más de 2400mm y hasta 3000mm es necesario adquirir el mecanismo rojo adicional 5008 que no tiene mecanismo de cierre.

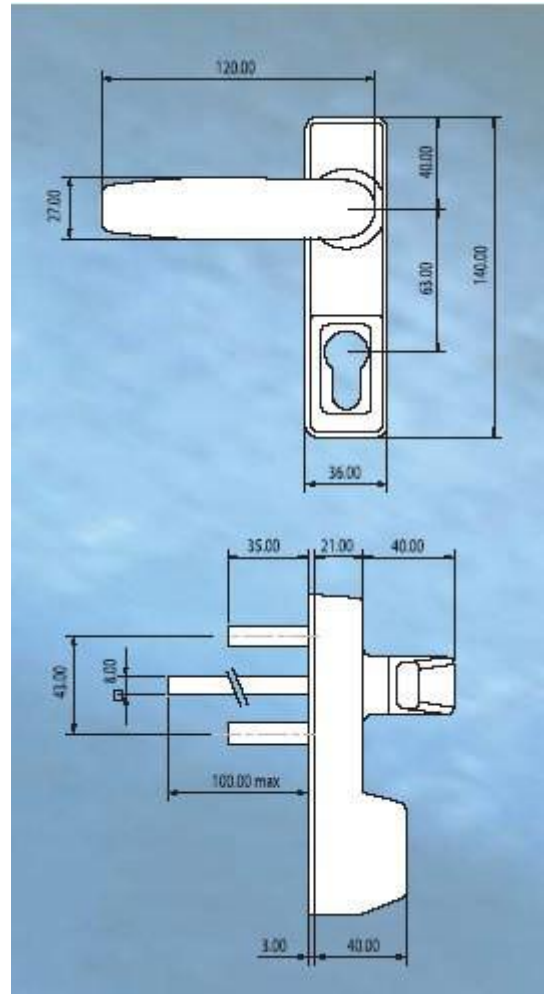
BARRAS ANTIPÁNICO Serie 5000



Manilla externa 5010

Suministrada completa con cilindro simple*

- 5010/01 color gris RAL 7040
- 5010/04 acero inoxidable
- 5010/03 color negro RAL 9011 (opción)



Cerraduras (pestillos)

La barra Nemeff se suministra con material completo de fijación y placas**

*Se puede sustituir fácilmente por un sistema de llave maestra.

**Por favor revisar en la página 9 los detalles adicionales sobre las placas.



Placa para montaje vertical
5015




Placa para montaje en L
5016


BARRAS ANTIPÁNICO Serie 5000

Instrucciones de pedido para puerta de 1 hoja


La barra Nemef es adecuada para puertas de 1 hoja y puertas de hoja doble.

1.  **Puerta de 1 hoja, 1 punto de cierre**

- 1 x mecanismo 5001/01 gris
- 1 x barra 5003/06 – 900mm roja
 - o 1 x barra 5003/08 900mm verde
 - o 1 x barra 5004/06 1200mm roja
 - o 1 x barra 5004/08 1200mm verde

2.  **Puerta de 1 hoja, 3 puntos de cierre, vertical**

- 1 x mecanismo 5001/01 gris
- 1 x vara 5006/01 vertical gris (inc. cierres adicionales)
- 1 x barra 5003/06 – 900mm rojo
 - o 1 x barra 5003/08 900mm verde
 - o 1 x barra 5004/06 1200mm rojo
 - o 1 x barra 5004/08 1200mm verde


3.  **Puerta de 1 hoja, 3 puntos de cierre, lateral**

- 1 x mecanismo 5001/01 gris
- 1 x vara 5007/01 lateral gris (inc. cierres adicionales)
- 1 x barra 5003/06 – 900mm rojo
 - o 1 x barra 5003/08 900mm verde
 - o 1 x barra 5004/06 1200mm rojo
 - o 1 x barra 5004/08 1200mm verde

BARRAS ANTIPÁNICO Serie 5000

Instrucciones de pedido para puertas de hoja doble


Puertas de hoja doble



4.

1 punto de cierre en la puerta activa, 2 puntos de cierre vertical en la puerta pasiva
2 x mecanismo 5001/01 gris
1 x vara 5006/01 vertical gris (inc. cierres adic.)
2 x barra 5003/06 – 900mm roja
o 2 x barra 5003/08 900mm verde
o 2 x barra 5004/06 1200mm roja
o 2 x barra 5004/08 1200mm verde


Puerta de hoja doble



5.

3 puntos de cierre lateral en la puerta activa, 2 puntos de cierre vertical en la puerta pasiva
2 x mecanismo 5001/01 gris
1 x vara 5007/01 vertical gris (inc. cierres adic.)
1 x vara 5007/01 lateral gris (inc. cierres adic.)
2 x barra 5003/06 – 900mm roja
o 2 x barra 5003/08 900mm verde
o 2 x barra 5004/06 1200mm roja
o 2 x barra 5004/08 1200mm verde

Puerta de hoja doble



6.

2 Puntos de cierre vertical en la puerta activa, 2 puntos de cierre vertical en la puerta pasiva
2 x mecanismo 5001/01 gris
2 x vara 5007/01 vertical gris (inc. cierres adic.)
2 x barra 5003/06 – 900mm roja
o 2 x barra 5003/08 900mm verde
o 2 x barra 5004/06 1200mm roja
o 2 x barra 5004/08 1200mm verde

No es necesario el cierre lateral, así que puede eliminarse durante el montaje.

Pedido adicional

Para puertas hasta 3000mm de altura:

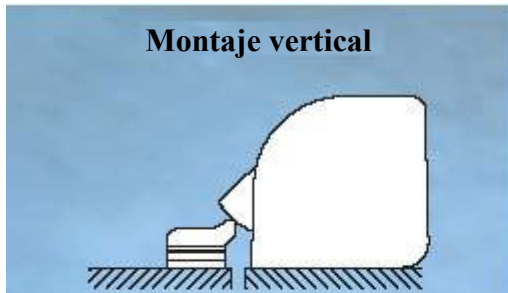
1 x pestillo 5008 sin mecanismo

Para el exterior:

1 x manilla externa 5010 incluyendo el cilindro simple neutro

BARRAS ANTIPÁNICO Serie 5000

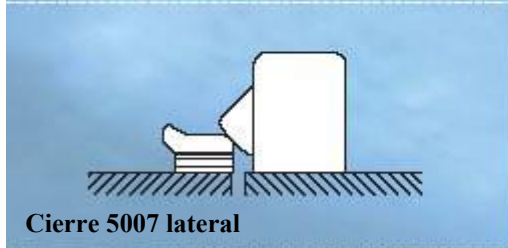
Detalles del montaje – Instrucciones



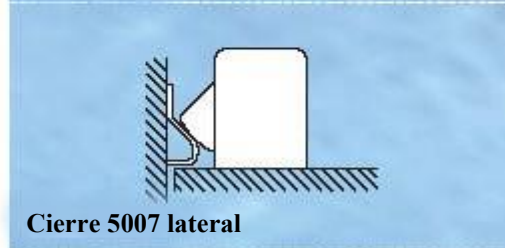
Mecanismo 5001



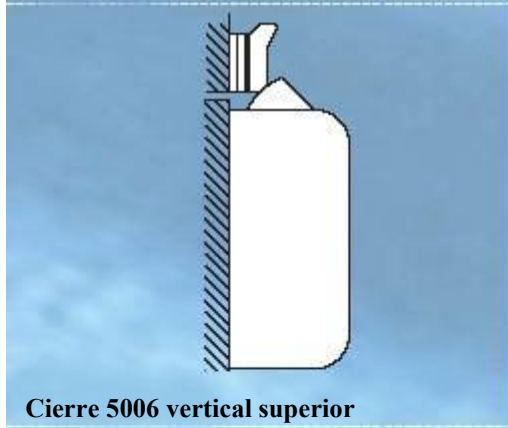
Mecanismo 5001



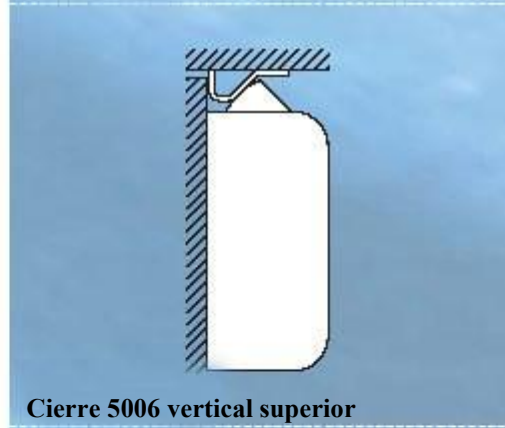
Cierre 5007 lateral



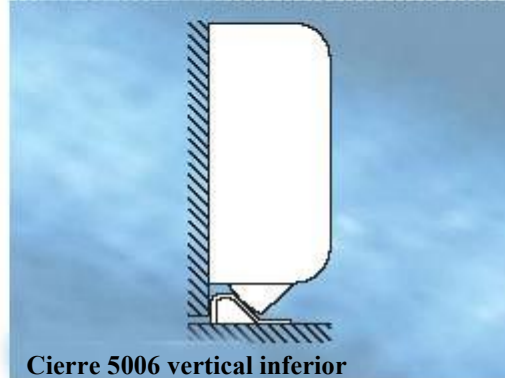
Cierre 5007 lateral



Cierre 5006 vertical superior



Cierre 5006 vertical superior



Cierre 5006 vertical inferior

BARRAS ANTIPÁNICO Serie 5000

Especificaciones técnicas

- Mecanismo base en acero cincado con caja lacada y pestillo en acero
- Barra en aluminio lacado (centro en acero)
- Cerraduras en aluminio lacado (centro en acero)
- Manilla externa lacada

Funcionamiento

- Desde el interior: empujando la barra
- Desde el exterior: con llave y/o manilla

Color

Estándar

- Mecanismo base – gris o acero inoxidable
- Cerraduras - gris o acero inoxidable
- Manilla externa - gris o acero inoxidable
- Barra – rojo, verde o acero inoxidable

Opcional

- Mecanismo base - negro
- Cerraduras - negro
- Manilla externa - negra
- Otros colores a pedido

Suministro estándar

- Cerraduras
- Tornillos de fijación
- Instrucciones de montaje

Pedido opcional

- Micro interruptor
- Cerraduras eléctricas
- Barras de 1500mm

BARRAS ANTIPÁNICO Serie 5000

Las ventajas de las barras antipánico NEMEF serie 5000

- Desarrollada y puesta a prueba de acuerdo con el Estándar Europeo EN 1125.
- Diseño neutro y por eso es adecuada para todo tipo de interiores.
- Construcción modular.
- Segura.
- Con marca CE.
- Montaje fácil.
- Adecuada para puertas de 1 hoja o hoja doble.
- Reversible.
- Adaptable a la mayoría de las puertas de madera, acero o aluminio de hasta 2400mm de altura (con ayuda de la cerradura 5008 la puerta podrá ser de hasta 3000mm).
- Barra disponible en los largos de 900 de 1200mm (1500mm disponible a pedido).
- Con mecanismo “*anti-pinball*” que impide la apertura desde el exterior por medio del uso de objetos.
- Suministrada con el mecanismo “latch blocking” que permite el uso libre de la puerta.
- Micro interruptor a pedido.
- Fabricada con materias primas de alta calidad y por eso es de confianza.
- Suministrada completa con los materiales de fijación y cerradura.

BARRAS ANTIPÁNICO Serie 5000



CERTIFICATO DI CONFORMITA' CE DIRETTIVA 89/106/CEE

ATTESTATO

n° 835

Questo certificato è rilasciato in conformità a quanto prescritto dall'Art.6 par.2 lettera b) del DPR 21 aprile 1993, n°246 (Direttiva 89/106/CEE) ed attesta la conformità del prodotto di seguito identificato agli Art.1, Art.2 ed allegato A del DPR 21 aprile 1993, n°246 (Direttiva 89/106/CEE)

Dati Organismo Notificato

ICIM S.p.A. Piazza A. Diaz, 2 20123 MILANO

Numero identificativo CE 0425

Dati Fabbricante

Sede Legale NEMEF BV
Postbus 13 7300 AA Apeldoorn NL

Unità Operative Via Seragnoli, 7 40138 BOLOGNA IT

Dati Prodotto

Tipologia ANTI-PANIEK MECHANISMEN MET HORIZONTALE
BEDIENINGSSTANG, VOOR NOODUITGANGEN
PANIC EXIT DEVICES

Denominazione SERIE 5000
Modelli (models)
MECHANISME 9.5001.0X000; 9.5002.0X000 (micro switch)
Accessori (accessories)
DRUKBALK 9.5003.0X000; 9.5004.0X000,
STANG 9.5006.0X000; 9.5007.0X000

Documento normativo di riferimento EN 1125:97 + A1:01

Sistema di attestazione di conformità 1

Classificazione | 3 | 7 | 6 | 1 | 1 | 3 | 2 | 2 | B |

NOTE

Eventuali estensioni

NESSUNA

Eventuali condizioni di subordine della Certificazione CE

NESSUNA

Il presente attestato è valido esclusivamente per il prodotto indicato. Eventuali varianti da apportare devono essere approvate da ICIM S.p.A.

| Prima emissione | Emissione corrente | Data di scadenza |
|-----------------|--------------------|------------------|
| First issue | Current issue | Expiring date |
| 22/06/2005 | 22/06/2005 | 21/06/2015 |

ICIM SpA

Dott. Ing. Tullio Badino