

» BARRA DE PANICO DE EMBUTIR ANTIBACTERIAL HORIZONTAL MARCA ISEO
MOD. PUSH, PUSH SIRENA.

Push

La amplia gama de accesorios disponibles hace que el dispositivo antipánico Push sea fácil de instalar, reversible y práctico, aunque se instalen modelos diferentes en una misma sala. Su línea limpia se armoniza estéticamente con las barras de la serie IDEA. Su pequeño tamaño y su capacidad de nivelado son aspectos fundamentales, sin olvidar su enorme seguridad y fiabilidad de acuerdo con la norma UNI EN1125.

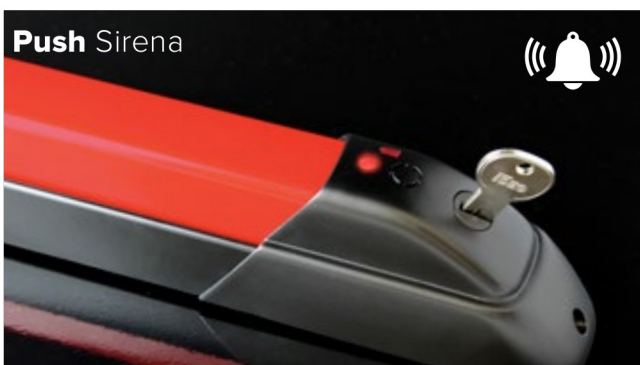
Push Sirena

Las vías de escape suponen una garantía de seguridad para las personas en caso de incendio o alarma, pero representan también un punto crítico para la seguridad de los locales y de los bienes que contienen. Si no se protegen adecuadamente, se convierten en vías ideales de fuga, en caso de robo en el local, y en vías de entrada para intrusiones no deseadas. Push Sirena combina el dispositivo antipánico con una señal acústica. Se evitan, así, complicadas y costosas instalaciones de sistemas de alarma en la puerta.



Características destacables:

- Certificados: marcado CE según el Reglamento 305/2011 CE (CPR).
- Práctico: la manilla integrada en la funda facilita su agarre cuando se vuelve a cerrar la puerta.
- Cierre abierto de serie integrado en la barra a presión.
- Modularidad gracias a la amplia gama de accesorios.
- Reversibilidad: puede instalarse en configuración derecha o izquierda.
- Adaptabilidad a cualquier tipo de marco y configuración (aluminio, PVC, madera, etc.).
- Todos los dispositivos se pueden acortar.
- Posibilidad de instalación en puertas de cristal gracias al Kit BELVEDERE.
- Configurables para instalarse en puertas de hoja individual y doble.
- Fiabilidad: toda la gama se ha probado según los parámetros exigidos por la norma UNI EN1125 para 500.000 ciclos.
- Sencillez de instalación: tres posibilidades de fijación diferentes en función del marco.
- Velocidad de instalación: dispone de un sistema de acoplamiento automático de varillas con muelle, sin tornillos.
- Acabados: negro, gris metalizado, blanco y ENDUR4NCE, con aplicación de tratamiento antibacteriano ANTIGERM.
- Pueden integrarse con los sistemas de control de accesos ISEO.



Dispositivos de sobreponer EN1125 y EN179

La búsqueda de nuevas prestaciones para nuestros productos en pleno cumplimiento de la normativa vigente nos ha permitido alcanzar altos niveles de rendimiento y calidad.



DURACIÓN CÍCLICA DE TODOS LOS DISPOSITIVOS: **500.000 CICLOS**

Todos los dispositivos antipánico y de emergencia de sobreponer han sido probados según los parámetros exigidos por las normas **UNI EN1125** y **UNI EN179** hasta 500.000 ciclos de funcionamiento. El umbral máximo de la norma es de 200.000 ciclos.



DISPOSITIVOS AHORA CLASIFICADOS EN **GRADO 7** SOBRE LA MASA DE LA PUERTA

Todos los dispositivos antipánico y de emergencia de sobreponer han sido probados según los parámetros exigidos por las normas **UNI EN1125** y **UNI EN179** en puertas con una masa superior a 200 kg.

3	7	7	0	1	4	2	2	A	A
1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	8°	9°	10°



» BARRA DE PANICO DE EMBUTIR ANTIBACTERIAL HORIZONTAL MARCA ISEO
MOD. PUSH, PUSH SIRENA.



TEMPERATURAS DE FUNCIONAMIENTO, **PROBADOS DESDE -25°C HASTA +60°C**

Todos los dispositivos antipánico y de emergencia de sobreponer han sido probados según los parámetros exigidos por las normas UNI EN1125 y UNI EN179, desde -25°C hasta +60°C. El umbral máximo previsto por las normas va de -10°C a +60°C.

ENDUR4NCE



ACABADO ENDUR4NCE

El nuevo acabado **ENDUR4NCE** fue creado para responder a la continua necesidad de contar con un acabado superficial duradero y estéticamente parecido al metal. Los dispositivos con acabado ENDUR4NCE han sido probados según la norma **UNI EN1670** y han obtenido excelentes resultados estéticos y funcionales durante 1600 horas de prueba de corrosión en niebla salina neutra (NSS).



DUPLICA LA SEGURIDAD: **ANTIPÁNICO Y ANTIBACTERIANO**

La seguridad para ISEO es, desde siempre, un aspecto esencial y ello la ha convertido en pionera en tutelar la salud del usuario que utilice sus productos y, especialmente, las barras antipánico, pues se trata de dispositivos siempre presentes en todo espacio público y en ámbitos donde la higiene y la protección de la salud son requisitos fundamentales (hospitales, clínicas, guarderías, escuelas, etc.). De hecho, desde hace años, la función antipánico se ve reforzada con la protección antibacteriana **AntiGerm**.

La acción del tratamiento antibacteriano es permanente y no conlleva un mantenimiento particular. La emisión continua de iones de plata garantiza eficacia durante toda la vida del producto, incluso en caso de arañazos superficiales.

AntiGerm reduce en un 99% el nivel de presencia bacteriana y su eficacia está certificada por laboratorios independientes de acuerdo con las normativas **ISO 22196**.

