

Sistema de seguridad para ventanas y  
puertas

**MFS**

## Copia de seguridad de ventana modular

Copia de seguridad de ventana modular MFS



+43 7619 22 1 22 - 0  
+49 271 23 41 94 - 0  
+43 564 16 9 042 - 0

office@innotech.at  
www.innotech.at

Laizing 10  
A 4656 Kirchham

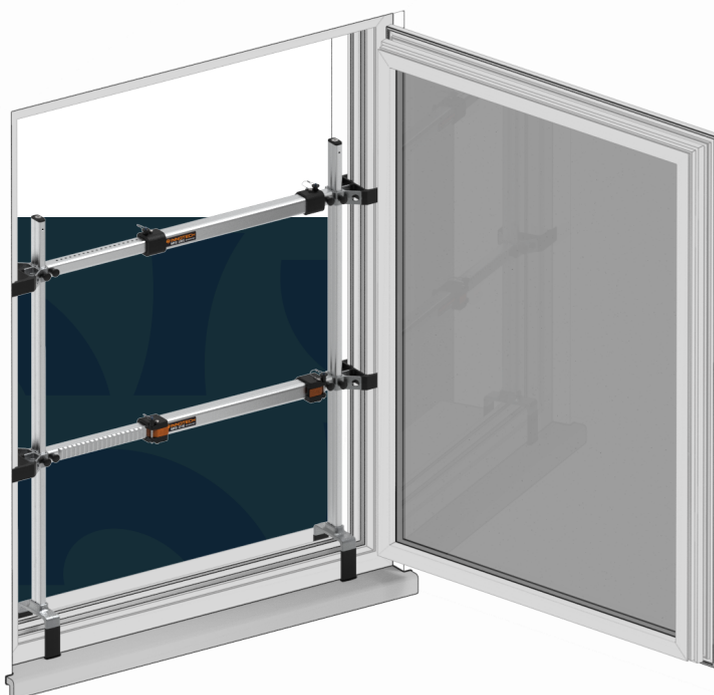
## MFS-SYSTEM

### Copia de seguridad de ventana modular MFS

La protección modular contra caída en ventanas MFS se emplea en todas partes donde existe un peligro de caída por ventanas abiertas o aberturas de pared. No importa si se trata de ventanas estándar, ventanas con dimensiones exigentes o aberturas de pared o ventanas en edificios protegidos: la protección contra caída en ventanas protege con seguridad contra la caída. Sobre todo los componentes modulares del sistema, es decir, las barras telescópicas extensibles, aseguran una gran flexibilidad, ya que permiten adaptar el sistema a ventanas de diferentes anchuras. El MFS se combina individualmente para ajustarlo a sus necesidades. Según la situación, se puede elegir entre dos variantes de montaje: con mordazas o con taladros. Las mordazas de la fijación de apriete están engomadas para evitar que la fijación del sistema anticaída deje residuos o huellas en el marco de la ventana. Para la protección permanente contra caídas en la ventana se recomienda la fijación mediante taladros.

### VENTAJAS

- Sistema de seguridad flexible, dado que sus componentes modulares permiten adaptarlo y ampliarlo en todo momento en función de nuevas condiciones/ ventanas.
- Individualidad, dado que el sistema se configura ajustándolo a sus necesidades y aplicaciones concretas.
- Montaje rápido y sencillo gracias a los componentes de sistema individuales prefabricados, cuyo diseño los hace fáciles de guardar y transportar.
- Seguridad adicional al complementar el sistema con la red MFS-NET-81, fabricada de plástico resistente.



Actualmente no hay actualizaciones para este producto

## Descripción técnica del producto

El sistema MFS está formado por componentes de alta calidad, tales como el manguito de empuje, la cremallera, la varilla perforada, el soporte de barandilla, los módulos de bloqueo y deslizante y, según el modo de fijación, la abrazadera lateral o el módulo pin. Las barras telescópicas extensibles de aluminio se pueden fijar de dos maneras en el marco de la ventana o la abertura de pared: mediante mordazas o taladros. En ambas variantes de fijación, el montaje se realiza con unas pocas maniobras gracias a las características del sistema.



### VENTAJAS TÉCNICAS

#### Componentes de sistema modulares

Los componentes individuales del sistema MFS permiten ampliarlo y adaptarlo en todo momento en función de la situación

#### Disponibilidad inmediata de recambios

Si se desea, los distintos componentes del sistema se pueden pedir y enviar posteriormente en todo momento.

#### Hace innecesario el uso de un equipo de protección individual

Dado que el sistema MFS pertenece a las llamadas soluciones de protección colectiva, no se requiere ningún equipo de protección individual EPI al utilizar la protección contra caída en ventanas.

**Certificación según el estado más reciente de la técnica:**

EN 13374:2019

## Componentes

### MFS-TRA-53

MFS MANGUITO DE EMPUJE

**Material:** aluminio, plástico

**longitud:**

160 mm - MFS-TRA-53-Z05

225 mm - MFS-TRA-53-Z10

355 mm - MFS-TRA-53-Z20

563 mm - MFS-TRA-53-Z36

823 mm - MFS-TRA-53-Z56

1330 mm - MFS-TRA-53-Z95



### MFS-TRA-51

MFS MÓDULO DE BLOQUEO

**Material:** aluminio, acero, plástico

**Versiónes:** Izquierda / Derecha

**Dimensiones:** 86 x 55 x 75 mm



### MFS-TRA-52

MFS MÓDULO DESLIZANTE

**Material:** aluminio, acero, plástico

**Versiónes:** Izquierda / Derecha

**Dimensiones:** 72 x 72 x 52 mm



### MFS-EA-61

MFS ABRAZADERA LATERAL

**Material:** aluminio, acero, plástico

**Dimensiones:** 177 x 123 x 37 mm



### MFS-EA-62

MFS MÓDULO PIN

**Matériau:** aluminio, acier

**Dimensiones:** 34 x 34 x 83 mm



### MFS-TRA-54

MFS CREMELLERA

**Material:** aluminio, acero, plástico

**longitud:**

98 mm - MFS-TRA-54-Z01

50 mm - MFS-TRA-54-Z05

215 mm - MFS-TRA-54-Z10

345 mm - MFS-TRA-54-Z20

553 mm - MFS-TRA-54-Z36



### MFS-TRA-55

MFS VARILLA PERFORADA

**Material:** aluminio, acero, plástico

**longitud:**

98 mm - MFS-TRA-55-Z01

50 mm - MFS-TRA-55-Z05

215 mm - MFS-TRA-55-Z10

345 mm - MFS-TRA-55-Z20

553 mm - MFS-TRA-55-Z36



### MFS-ST-71

MFS SOPORTE DE BARANDILLA

**Material:** aluminio, acero, plástico

**Dimensiones:** 132 x 42 x 1155 mm



### MFS-ZUB-91

MFS BOLSA DE TRANSPORTE

**Material:** aluminio, acero, plástico

**Versiónes:** Izquierda / Derecha

**Dimensiones:** 72 x 72 x 52 mm

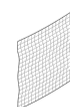


### MFS-NET-81

MFS RED

**Material:** plástico

**Dimensiones:** 1700 x 900 mm





Sede central  
**INNOTECH® Arbeitsschutz GmbH**

Laizing 10  
A 4656 Kirchham  
T +43 7619 22 1 22 - 0  
office@innotech.at  
www.innotech.at

Sucursal Suiza  
**INNOTECH® Arbeitsschutz GmbH**

Seestraße 14b  
CH 5432 Neuenhof  
T +41 56 41 69 040  
office@innotechag.ch  
www.innotechag.ch

Sucursal en Alemania  
**INNOTECH® Arbeitsschutz GmbH**

In der Steinwiese 5  
D 57074 Siegen  
T +49 271 23 41 94 - 0  
office@innotech.de  
www.innotech.de