

Beveiliging van vensters en deuren

# MFS

## Modulaire vensterback-up

Modulaire vensterback-up 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

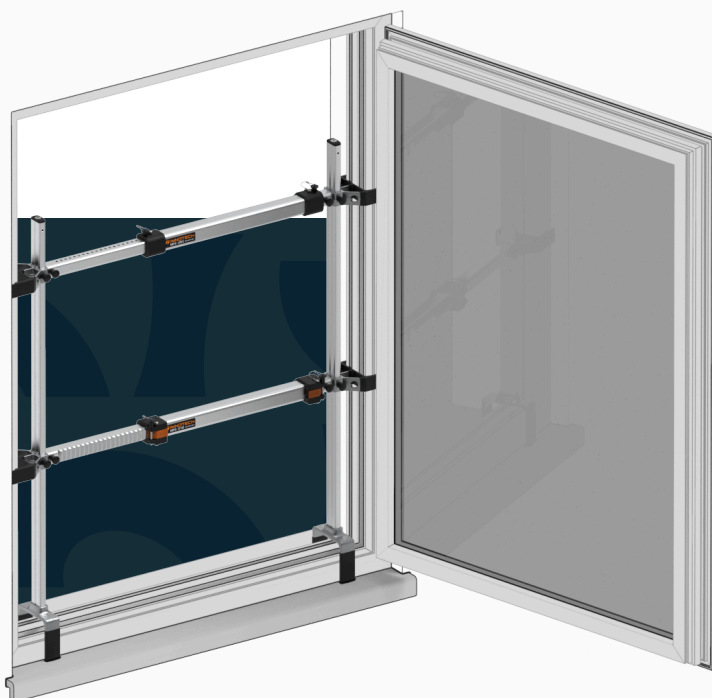
## MFS-SYSTEM

### Modulaire vensterback-up MFS

De modulaire vensterbeveiliging MFS wordt gebruikt op plaatsen waar valgevaar bestaat door open vensters of openingen in de wand. Of het nu gaat om een standaardvenster, vensters met bijzondere afmetingen, wandopeningen of vensters in gebouwen die onder monumentenzorg vallen, de vensterbeveiliging biedt betrouwbare beveiliging tegen vallen. Met name de modulaire systeemcomponenten, zoals bijvoorbeeld de uittrekbare telescopische stangen, zorgen voor een hoge flexibiliteit want op deze manier kan het systeem aan diverse vensterbreedten worden aangepast. Het MFS-systeem kan geheel naar wens specifiek voor u worden samengesteld. Afhankelijk van de bestaande situatie kan worden gekozen uit twee montagevarianten: klemmen of boren. De klemmen voor de klembevestiging zijn voorzien van rubberen bekleding die ervoor zorgt dat er door de bevestiging geen restanten of sporen in het kozijn achterblijven. Voor een permanente beveiliging tegen vallen bij een venster, wordt bevestiging door middel van boren aangeraden.

#### VOORDELEN

- Flexibel beveiligingssysteem omdat het dankzij de modulaire systeemcomponenten kan worden uitgebreid en op elk moment aan nieuwe situaties kan worden aangepast.
- Individualiteit omdat het systeem naar uw behoeften resp. toepassing kan worden geconfigureerd.
- Snelle en eenvoudige montage dankzij de vooraf gefabriceerde systeemcomponenten die dankzij het compacte ontwerp eenvoudig op te bergen en te vervoeren zijn.
- Nog meer veiligheid door de uitbreiding met het kunststof net MFS-NET-81.



Momenteel geen updates voor dit product

## Technische productbeschrijving

Het MFS-systeem bestaat uit hoogwaardige systeemcomponenten zoals de schuifhuls, de tandheugelstang, de staander, de borg- en schuifmodule en afhankelijk van de bevestigingsmethode, de klem aan de zijkant of de pin- module. De telescopisch uittrekbare aluminiumstangen kunnen op twee manieren in het raamkozijn resp. de wandopening worden bevestigd, door middel van klemmen of door boren. Door de constructie van de componenten kan de montage bij beide varianten met slechts enkele handgrepen worden uitgevoerd.



### TECHNISCHE VOORDELEN

#### **Modulaire systeemcomponenten**

Het MFS-systeem kan door de individuele systeemcomponenten op elk moment aan de bestaande situatie worden aangepast resp. uitgebreid

#### **Directe beschikbaarheid van vervangende onderdelen**

De verschillende systeemcomponenten kunnen op elk moment naar behoefte worden nabesteld en verzonden.

#### **Geen persoonlijke veiligheidsuitrusting vereist**

Omdat het MFS-systeem kan worden beschouwd als collectieve beveiligingsoplossing, is bij gebruik van de venstervalbeveiliging geen persoonlijke veiligheidsuitrusting (PVU) benodigd.

**Certificering volgens de nieuwste stand van de techniek:**

EN 13374:2019

## Componenten

### MFS-TRA-53

MFS DUW-IN MOUW

**Materiaal:** aluminium, kunststof  
**lengte:**

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 VERGRENDLMODULE

**Materiaal:** aluminium, staal, kunststof  
**Versies:** Links / Rechts  
**Afmetingen:** 86 x 55 x 75 mm



### MFS-TRA-52

MFS SCHUIFMODULE

**Materiaal:** aluminium, staal, kunststof  
**Versies:** Links / Rechts  
**Afmetingen:** 72 x 72 x 52 mm



### MFS-EA-61

MFS ZIJKLEM

**Materiaal:** aluminium, staal, kunststof  
**Afmetingen:** 177 x 123 x 37 mm



### MFS-EA-62

MFS PIN-MODULE

**Materiaal:** aluminium, staal  
**Afmetingen:** 34 x 34 x 83 mm



### MFS-TRA-54

MFS TANDSTANG

**Materiaal:** aluminium, staal, kunststof  
**lengte:**

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 GEPERFOREERDE HENGEL

**Materiaal:** aluminium, staal, kunststof  
**lengte:**

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 STAAND

**Materiaal:** aluminium, staal, kunststof  
**Afmetingen:** 132 x 42 x 1155 mm



### MFS-ZUB-91

MFS DRAAGTAS

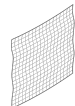
**Materiaal:** aluminium, staal, kunststof  
**Versies:** Links / Rechts  
**Afmetingen:** 72 x 72 x 52 mm



### MFS-NET-81

MFS NET

**Materiaal:** kunststof  
**Afmetingen:** 1700 x 900 mm





Hoofdkantoor  
**INNOTECH® Arbeitsschutz GmbH**

Laizing 10  
A 4656 Kirchham  
T +43 7619 22 1 22 - 0  
[office@innotech.at](mailto:office@innotech.at)  
[www.innotech.at](http://www.innotech.at)

Vestiging Zwitserland  
**INNOTECH® Arbeitsschutz GmbH**

Seestraße 14b  
CH 5432 Neuenhof  
T +41 56 41 69 040  
[office@innotechag.ch](mailto:office@innotechag.ch)  
[www.innotechag.ch](http://www.innotechag.ch)

Vestiging Duitsland  
**INNOTECH® Arbeitsschutz GmbH**

In der Steinwiese 5  
D 57074 Siegen  
T +49 271 23 41 94 - 0  
[office@innotech.de](mailto:office@innotech.de)  
[www.innotech.de](http://www.innotech.de)