

# SISTEMAS MODULARES DE > PROTECCIÓN



# SISTEMAS MODULARES DE PROSENTECH LA empresa

> Satech inició su actividad en 2000, con el único objetivo de ofrecer a los clientes los medios para cumplir las normas EN de seguridad en el lugar de trabajo.

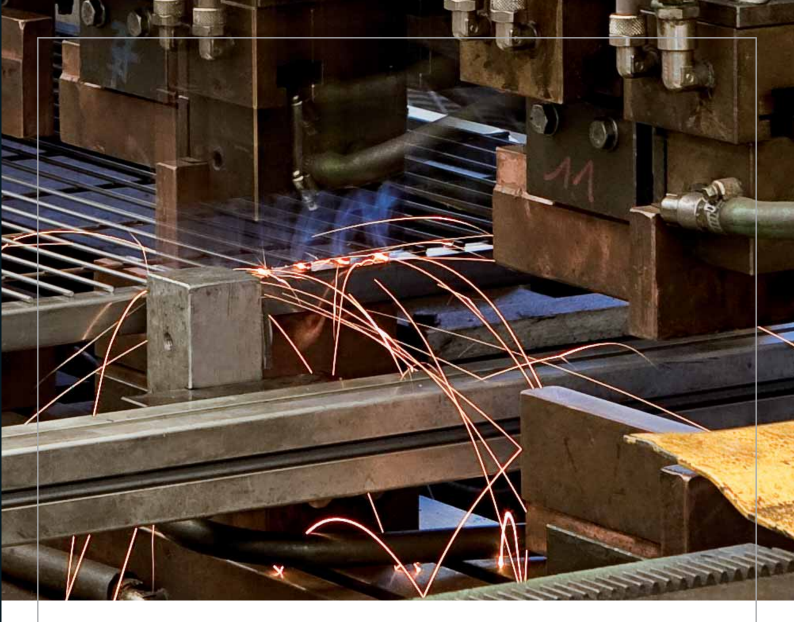
Con su sede de más de 8000 m2 en Calco, en la provincia italiana de Lecco, la empresa es uno de los líderes del mercado europeo en sistemas de protección modulares para maquinaria industrial.

Las patentes exclusivas de Satech relativas a sistemas de montaje y el desarrollo de software de diseño especial van más allá del simple concepto de protección en la maquinaria, ya que Satech tiene la capacidad de transformar los requisitos específicos del cliente en proyectos, y cumplir las expectativas de los que consideran que la seguridad no es sólo una obligación legal, sino que también puede añadir valor a los niveles de producción y la calidad.

Como el departamento técnico de Satech se dedica exclusivamente a proyectos para plantas industriales, podemos satisfacer los requisitos individuales del cliente con propuestas a medida para diferentes sectores y aplicar las tecnologías derivadas de nuestra experiencia y nuestra continua investigación y desarrollo de productos.

El desarrollo continuado de sistemas de montaje permite a Satech proponer soluciones óptimas para las condiciones más críticas, siempre derivadas del modelo estructurado de "panel modular" para controlar los costes aportando un sistema complejo de resguardos modulares.

Las soluciones técnicas desarrolladas por nuestros diseñadores, junto con un amplio stock disponible de productos estándar, garantiza que podamos servir rápidamente incluso los grandes pedidos, ofreciendo una mejora de las condiciones de los trabajadores y productos eficaces para una gran variedad de aplicaciones industriales.



#### > Índice

#### LA EMPRESA

Diseño con Autocad PAG. **02**Gestión completa del ciclo productivo PAG. **04**Sistemas de sujeción imperdible PAG. **06** 

#### **SISTEMAS MODULARES**

Basic PAG. 08
Strong PAG. 10
Green Fast PAG. 12
Mdf PAG. 14
BodyGuard PAG. 16

#### ELEMENTOS COMPLEMENTARIOS

Paneles PAG. 18
Puertas PAG. 22
Cerraduras y accesorios PAG. 28



#### > DISEÑO EN **AUTOCAD**

> Satech ha realizado una importante inversión en software dedicado al diseño automático tridimensional de las protecciones perimetrales.

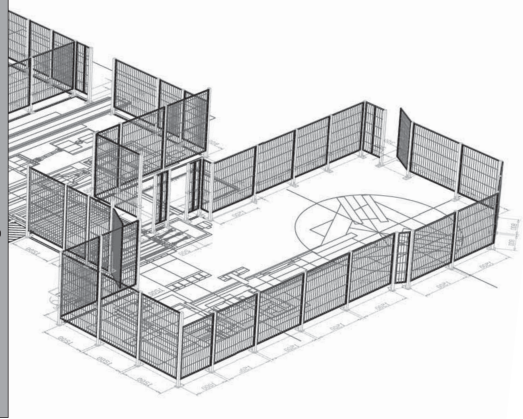
De él se obtiene la máxima optimización en la elección de los módulos y un diseño tridimensional de comprensión inmediata que es de gran ayuda para los montadores.





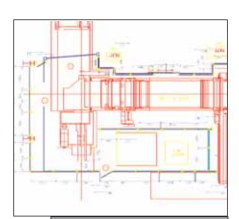
#### LAS VENTAJAS DE PROYECTOS EN AUTOCAD

- Rapidez en los proyectos:
  Gracias a nuestro software,
  podemos realizar en tiempos
  muy breves hasta layout
  complejos.
- Realismo en la ejecución:
  El layout realizado directamente
  sobre el diseño del cliente evidencia
  inmediatamente lo que podrían ser
  eventuales interferencias con el resto
  de la instalación.
- Visión global e inmediata
  de la disposición de los
  elementos: Gracias a la vista
  en axonometría, los montadores
  disponen de una gran ayuda
  durante el montaje.



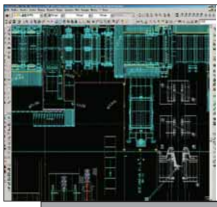
#### DE LA EXIGENCIA DEL CLIENTE HASTA EL **PROYECTO A MEDIDA**





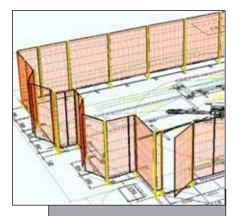
#### LAYOUT DEL CLIENTE

El proyecto nace directamente a partir del DWG o DXF enviado por el cliente.



#### PROYECTO EN AUTOCAD

El ambiente Autocad permite un dialogo con nuestros clientes de forma directa.



0

#### VISUALIZACIÓN 3D

La visualización en 3D no deja ninguna duda ni interpretación subjetiva respeto a la posición real de las protecciones.

#### > GESTIÓN COMPLETA DEL **CICLO DE PRODUCCIÓN**

> El desarrollo constante de sistemas de montaje permite a Satech sugerir soluciones ideales que puedan adaptarse a las condiciones más críticas, todo ello tomando siempre como base el modelo estructurado de "Panel Modular" en la óptica de reducir los costes en los complejos sistemas de protección perimetral.





**PROYECTOS** 

PRODUCCIÓN

**ALMACÉN** 

ENVÍ0

ENTREGA

ASISTENCIA

#### **ALMACÉN**

> Satech dispone de un notable surtido de materiales listos en el almacén, los cuales permiten entregar en tiempos muy breves incluso productos con colores o aplicaciones especiales.

#### **EMBALAJE Y EXPEDICIÓN**

> Satech cuida hasta en el más mínimo detalle el recorrido del producto, desde la fase de preparación a la entrega, garantizando el buen estado del mismo incluso durante el transporte. El sistema de embalaje con desarrollo vertical permite optimizar los envíos reduciendo los costes.

# PINTURA

#### RAL COLOURS

Los paneles y postes están pintados con polvos epoxipoliéster en los colores RAL estándar 9005 - 1021

- 7035. SATECH PROPONE Y REALIZA, BAJO PEDIDO, SOLUCIONES CON COLORES PERSONALIZADOS PARA TODA CLASE DE EXIGENCIAS.









RAL 9005

RAI 1021

RAL 7035

#### SERVICIOS Y ASISTENCIA POST VENTA





> Con el objetivo de ofrecer una completa asistencia a los clientes, Satech dedica particular atención a instruir a los montadores propios y de los clientes.

El plan de instrucción y soporte para los montadores de los sistemas de protecciones consta de instrucción teórica en aula didáctica y pruebas practicas de montaje de los detalles mas significativos (puertas - interruptores de seguridad - cerraduras). Además, para facilitar una visión global de la instalación, proporcionamos lay- out tridimensional.

#### **SERVICIOS DE MONTAJE**

> Para los clientes que lo deseen, a través de una organización capilar de equipos de montadores, Satech facilita el servicio de montaje de las protecciones. Los operadores que componen los equipos de montaje han sido instruidos en nuestro centro técnico, donde disponemos de un área con todas las casuísticas de montaje en escala real.

SEGURIDAD A 360 GRADOS



> Satech gracias a nuevos partnerships con SOCIEDADES de ASESORAMIENTO y SERVICIOS, es ahora capaz de verificar la conformidad de las maquinarias y de las instalaciones industriales a las normas de seguridad vigentes. Para satisfacer nuevas necesidades que desde hace tiempo llegan del mercado, Satech ha ampliado su gama de propuestas con servicios de asesoramiento sobre la seguridad de las maquinarias y de las instalaciones en los lugares de trabajo. Satech puede ahora intervenir a 360° en la seguridad de las empresas certificando, tanto sus propios productos, como las maquinarias y las instalaciones en su globalidad.

# > SISTEMAS DE SUJECIÓN IMPERDIBLE

> Tras la actualización de la
Normativa Europea con respecto a
la seguridad de las maquinarias
(2006/42/CE), Satech ha puesto a
punto todas sus series de productos,
con soluciones basadas en sistemas
de sujeción Imperdible Patentados.

TODOS LOS SISTEMAS SON SUMINISTRADOS CON ELEMENTOS DE FIJACIÓN CAUTIVOS O NO CAUTIVOS



- > Solución Sencilla y Económica
- > Garantía de absoluta solución imperdible
- > Cumplimiento de las normas CE sobre soluciones imperdibles de los elementos de sujeción
- > Montaje Rápido





### **APLICACIÓN** SOBRE NUESTROS SISTEMAS DE PROTECCIÓN





#### SISTEMA IMPERDIBLE PARA PROTECCIÓN SERIE BASIC Y STRONG

> El sistema imperdible aplicado a los sistemas Basic y Strong se compone de un clip apretado por un tornillo especial y una tuerca adecuada imperdibles entre ellos. El clip puede además deslizar a lo largo del poste, pero no puede ser separada de el.



### SISTEMA IMPERDIBLE PARA PROTECCIÓN SERIE GREEN FAST

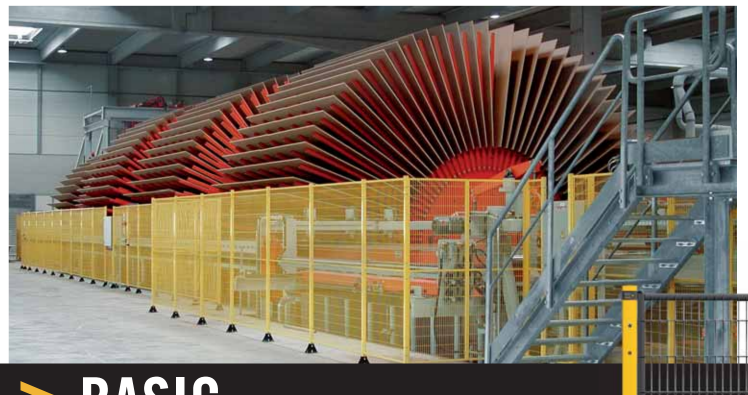
> El sistema imperdible de sujeción esta garantizada por un tornillo especial y de una tuerca adecuada imperdibles para que no pueda separase del pie que aguanta los paneles y por un enganche especial que mantiene en posición la grapa de acoplamiento superior.



#### SISTEMA IMPERDIBLE PARA PROTECCIÓN SERIE MDF Y BASIC

> Satech posee una patente que permite obtener de forma sencilla y económica el sistema imperdible de los elementos de conexión (tornillo y tuerca) cuando se procede a desmontar el panel de su poste.





# > BASIC

## PROTECCIONES PERIMETRALES SERIE BASIC

> Sistema de recinto compuesto por postes 40x40 y paneles con bastidor 20x20 conectados entre sí mediante clips de montaje rápido con patente Satech o mediante tornillería. Se utiliza para los usos habituales, en todas las protecciones para equipos y máquinas.



**25% TIEMPO AHORRADO**Respecto al sistema tradicional

# **PATENTE**

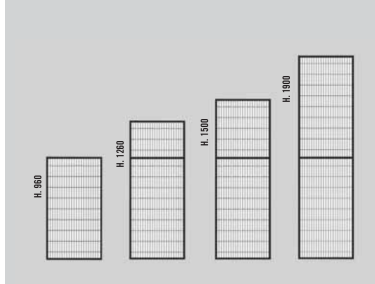
#### CLIP BASIC

> Satech ha desarrollado un sistema de conexión panel-postes que permite obtener una importante reducción de los tiempos de montaje, además de la regulación de la altura. También permite un re-montaje muy fácil de la protección en el caso de desmontaje por mantenimiento.

EN ISO 14120 6.4.4.1 b.







# H. 2640 H. 1420 H. 1120

#### **PANELES**

Panel bastidor: 20 x 20

Malla: 22 x 100 x 3 mm

Pintura: Polvos de epoxi-poliéster (uso en el interior)

#### COLORES:



RAL 1021





#### **POSTES**

Postes: 40 x 40 x 2

Base: Impresa con 3/4 puntos de anclaje

Pintura: Polvos de epoxi-poliéster (uso en el interior)





COLORES:



PANELES H	.960
D	A La.

Base	Altura	Código	
200	960	R020096	
300	960	R030096	
700	960	R070096	
800	960	R080096	
1000	960	R100096	
1200	960	R120096	
1500	960	R150096	

#### PANELES H.1260

RAL 9005

_		07.11
Base	Altura	Código
200	1260	R020126
300	1260	R030126
700	1260	R070126
800	1260	R080126
1000	1260	R100126
1200	1260	R120126
1500	1260	R150126

Base	Altura	Código
200	1260	R020126
300	1260	R030126
700	1260	R070126
800	1260	R080126
1000	1260	R100126
1200	1260	R120126
1500	1260	R150126

#### **POSTES** CON TORNILLOS

Altura	Código
1120 regulable	PLR1120
1420 regulable	PLR1420
1660 regulable	PLR1660
2060 regulable	PLR2060
2640 regulable	PLR2640

#### POSTES CON GRAPAS DE FIJACIÓN RÁPIDA

Altura	Código	
1120 regulable	P0L1120	
1420 regulable	P0L1420	
1660 regulable	P0L1660	
2060 regulable	P0L2060	
2640 regulable	P0L2640	

#### PANELES H.1500

Base	Altura	Código
200	1500	R020150
300	1500	R030150
700	1500	R070150
800	1500	R080150
1000	1500	R100150
1200	1500	R120150
1500	1500	R150150

#### PANELES H.1900

Base	Altura	Código
200	1900	R020190
300	1900	R030190
700	1900	R070190
800	1900	R080190
1000	1900	R100190
1200	1900	R120190
1500	1900	R150190

MODULARIDAD	0	
Base	Módulos Estándar	
400	200 + 200	
500	200 + 300	
600	300 + 300	
900	700 + 200	
1100	800 + 300	
1300	1000 + 300	
1400	1200 + 200	
2000	1000 + 1000	
2400	1200 + 1200	
3000	1500 + 1500	

# BASIC H.2640 H. 960 H. 1500 H. 140 desde el suelo





# > STRONG / HEAVY

#### **PROTECCIONES PERIMETRALES SERIE STRONG**

> Sistema de recinto compuesto por postes 60x60 y paneles con bastidor 20x20 o 30x30 conectados entre sí mediante clips de montaje rápido con patente Satech.

Se utiliza en condiciones consideradas robustas como por ejemplo en la robótica industrial o en la industria siderúrgica.

DISPONIBLE TAMBIÉN **EN LA VERSIÓN HEAVY \*** con panel bastidor 30x30



25% TIEMPO AHORRADO Respecto al sistema tradicional

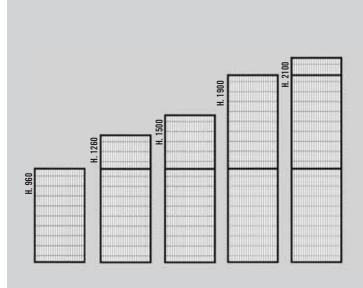
# **PATENTE**

#### CLIP STRONG / HEAVY

> Satech ha desarrollado un sistema de conexión panel poste que permite obtener una importante reducción de los tiempos de montaje y una regulación de la altura. También permite un remontaje muy fácil de la protección en el caso de desmontaje por mantenimiento.







#### **PANELES**

**Panel bastidor:** 20 x 20 / 30 x 30

Malla: 22 x 100 x 3 mm

**Pintura:** Polvos de epoxi-poliéster (uso en el interior)

#### COLORES:



RAL 1021



#### **POSTES**

Postes: 60 x 60 x 2

Base: Soldada con 4 puntos de anclaje

H. 1420

**Pintura:** Polvos de epoxi-poliéster (uso en el interior)

#### COLORES:









Н. 3000

H. 2640

H. 2260

#### PANELES H.960

Base	Altura	Código
200	960	R020096
300	960	R030096
700	960	R070096
800	960	R080096
1000	960	R100096
1200	960	R120096
1500	960	R150096

#### PANELES H.1260

RAL 9005

Base	Altura	Código
200	1260	R020126
300	1260	R030126
700	1260	R070126
800	1260	R080126
1000	1260	R100126
1200	1260	R120126
1500	1260	R150126

#### POSTES

Altura	Código
1120 regulable	H0L1120
1420 regulable	H0L1420
1660 regulable	H0L1660
2060 regulable	H0L2060
2120 regulable	H0L2120
2640 regulable	H0L2640
3000 regulable	H0L3000

#### PANELES H.1500

Base	Altura	Código
200	1500	R020150
300	1500	R030150
700	1500	R070150
800	1500	R080150
1000	1500	R100150
1200	1500	R120150
1500	1500	R150150

#### PANELES H.2100

Base	Altura	Código
200	2100	R020210
300	2100	R030210
700	2100	R070210
800	2100	R080210
1000	2100	R100210
1200	2100	R120210
1500	2100	R150210

\* \*En los códigos de la serie HEAVY la letra R esta sustituida por la letra S. Es.: Serie Strong R100190 / Serie Heavy \$100190

#### PANELES H.1900

Base	Altura	Código
200	1900	R020190
300	1900	R030190
700	1900	R070190
800	1900	R080190
1000	1900	R100190
1200	1900	R120190
1500	1900	R150190

	<u> </u>
MODULARIDA	AD U
Base	Módulos Estándar
400	200 + 200
500	200 + 300
600	300 + 300
900	700 + 200
1100	800 + 300
1300	1000 + 300
1400	1200 + 200
2000	1000 + 1000
2400	1200 + 1200
3000	1500 + 1500

# STRONG H.2260 H.3000





# > GREEN FAST

#### **PROTECCIONES PERIMETRALES SERIE GREEN FAST**

> Sistema de recinto sin postes (con patente Satech) y montaje extra-rápido formado por paneles autoportantes en bastidor 30x30, bases con horquilla de cierre y junta superior elástica. El sistema Green Fast es perfectamente compatible con los otros sistemas.

DISPONIBLE TAMBIÉN EN LA VERSIÓN DP con panel bastidor de 20x20



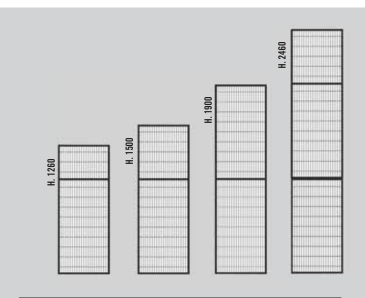
70%TIEMPO AHORRADO Respecto al sistema tradicional

# PATENTE

#### **GREEN FAST**

> El sistema de protecciones Green Fast ha sido proyectado para conjugar economía, sencillez y rapidez de montaje, solidez y una altura ampliamente regulable. En el sistema de protecciones Green Fast, los paneles van anclados al suelo y fijados entre sí, mediante dos dispositivos Satech patentados: la conexión superior y la conexión al suelo.





# Base ángulo variable Base lineal Base terminal Base terminal

#### **PANELES**

Panel bastidor: 30 x 30

Malla: 22 x 100 x 3 mm

Pintura: Polvos de epoxi-poliéster (uso en el interior)

#### COLORES:



PANELES H.1500

RAL 9005





#### **BASES**

Base: Impresa con 4 puntos de anclaje

Pintura: Polvos de epoxi-poliéster (uso en el interior)

**Postes para puertas:** 40 x 40 x 2 / 60 x 60 x 2

COLORES:



PANFI	F٩	H	1260

Base	Altura	Código	Base	Altura	Código
200	1260	S020126G	200	1500	S020150G
300	1260	S030126G	300	1500	S030150G
700	1260	S070126G	700	1500	S070150G
800	1260	S080126G	800	1500	S080150G
1000	1260	S100126G	1000	1500	S100150G
1200	1260	S120126G	1200	1500	S120150G
1500	1260	S150126G	1500	1500	S150150G

#### BASES

Tipologia	Código
Base terminal	PGFTR30
Base lineal	PGFLR30
Base ángulo variable	PGFAR30

#### PROTECCIONES

Altura	
1120	
1420	
1660	
2060	
2600	
3000	

#### PANELES H.1900

Base	Altura	Código
200	1900	S020190G
300	1900	S030190G
700	1900	S070190G
800	1900	S080190G
1000	1900	S100190G
1200	1900	S120190G
1500	1900	S150190G

#### PANELES H.2460

Base	Altura	Código
200	2460	X020246R3G
300	2460	X030246R3G
700	2460	X070246R3G
800	2460	X080246R3G
1000	2460	X100246R3G
1200	2460	X120246R3G
1500	2460	X150246R3G

MODULARIDAD	0
Base	Módulos Estándar
400	200 + 200
500	200 + 300
600	300 + 300
900	700 + 200
1100	800 + 300
1300	1000 + 300
1400	1200 + 200
2000	1000 + 1000
2400	1200 + 1200
3000	1500 + 1500

### 





#### **PROTECCIONES PERIMETRALES SERIE MDF**

> ¿Cómo facilitar al máximo el montaje de la protección por parte de un sólo operador eliminando también la necesidad de tener que usar postes lineales, angulares o de 3 vías? Una brillante intuición de la oficina técnica Satech ha resuelto el problema.

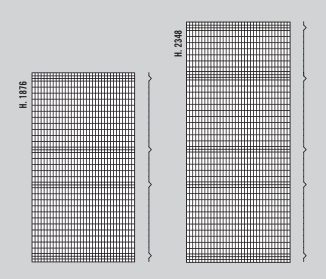


#### MDF

> Con el fin de satisfacer todas las necesidades de montaje, la nueva generación de protección MDF utiliza dos conexiones cautivas para unir los paneles a los postes. Una conexión rápida que incluye un sistema de muelle patentado posicionado en el perno, y un soporte de montaje equipado con ganchos que permite un montaje rápido y fácil por un solo operario.







# H. 2060

#### **PANELES**

RAL 9005

PANELES H.2348

Paneles: Red perfilada

**Malla:** 30 x 60 x 3 mm

**Pintura:** Polvos de epoxi-poliéster (uso en el interior)

COLORES:

RAL 1021

RAL 7035



#### **POSTES**

Postes: 40 x 40 x 2

Base: Base soldada o atornillada

Pintura: Polvos de epoxi-poliéster (uso en el interior)

RAL 9005

RAL 1021



**COLORES:** 

COLORES ESPECIALE

Base	Altura	Código	Base	Altura	Código
210	1876	T021187	210	2348	T021234
300	1876	T030187	300	2348	T030234
720	1876	T072187	720	2348	T072234
810	1876	T081187	810	2348	T081234
1020	1876	T102187	1020	2348	T102234
1200	1876	T120187	1200	2348	T120234
1500	1876	T150187	1500	2348	T150234
1980	1876	T198187			

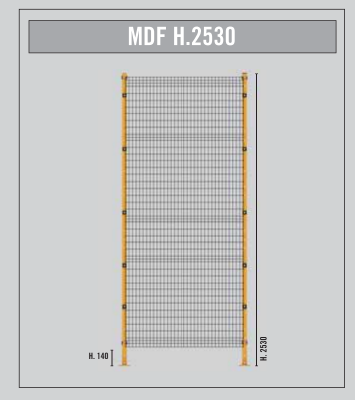
#### **POSTES** BASE SOLDADA

Altura	Código
2060	PL(A)MDU206S
2530	PL(A)MDU253S

#### **POSTES** BASE ATORNILLADA

Altura	Código
2060 regulable	PL(A)MDU206A
2530 regulable	PL(A)MDU253A







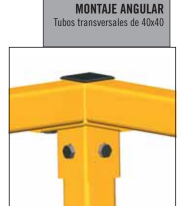


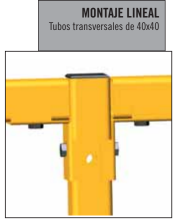
### > BODY GUARD

#### **PROTECCIÓN** ANTICAÍDA SERIE **BODYGUARD**

> Sistema de protección personal anticaída para pasarelas o áreas elevadas. Modular y totalmente desmontable está construido conforme a las normas internacionales de referencia ISO.

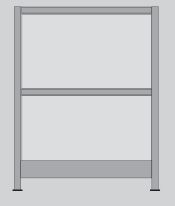














B. 1000

B. 1500

#### DATOS TÉCNICOS

Estructura: 2 transversales horizontales y un rodapié

Poste: 40 x 40 x 2 mm

Estribos de montaje: autocentrantes y autobloqueante

Conexión al suelo: horizontal y vertical

Pintura: Polvos de epoxi-poliéster (uso en el interior)

COLORES:







oblication at sucio. Horizontal y ven

#### ANCLAJE AL SUELO SUJECIÓN FRONTAL

Base	Código	Base	Código
1000 lineal	B100110LTB	1000 lineal	B100110LFB
1000 angular	B100110ATB	1000 angular	B100110AFB
1500 lineal	B150110LTB	1500 lineal	B150110LFB
1500 angular	B150110ATB	1500 angular	B150110AFB









### > PANELES

#### **VISIBILIDAD Y ANTI-ESCALADA**

> El particular diseño de la red de Satech permite conjugar el respeto de las normas vigentes con la gran visibilidad de las instalaciones protegidas. De hecho, es muy importante que los operadores no tengan ningún tipo de obstáculo en la visión durante la inspección de los procesos productivos. (EN 953-5.2.4, 5.10, 5.12). Los alambres verticales crean grandes dificultades de visibilidad. (EN 953-7.1), además gracias a la dimensión de las mallas esta permitido colocarlas a solo 120 mm de la zona peligrosa. (EN ISO 13857).

**Altura estándar:** 960, 1260,1500, 1900 mm

Panel Bastidor: 20x20, 30x30 mm

Pintura: Polvos de epoxi-poliéster (uso en el interior)







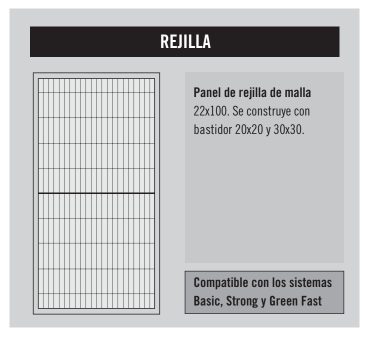




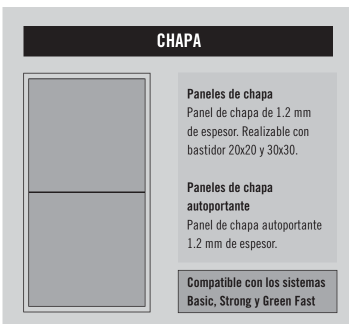






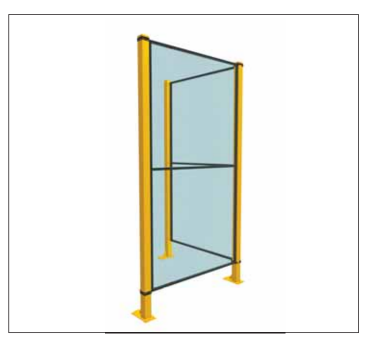










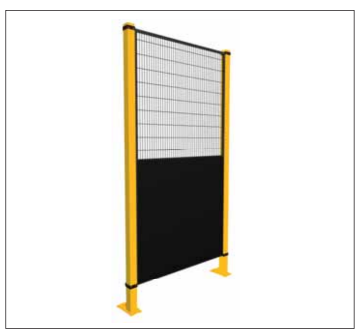




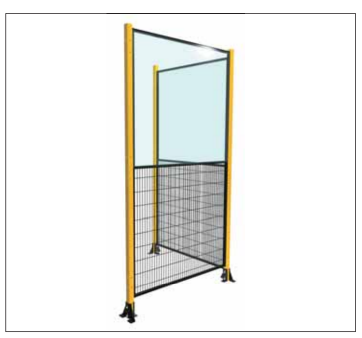


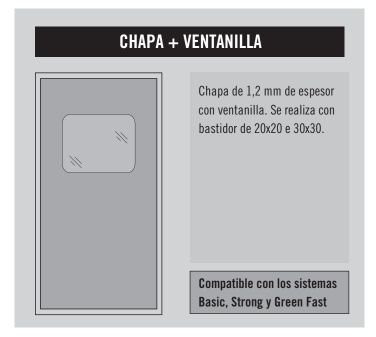










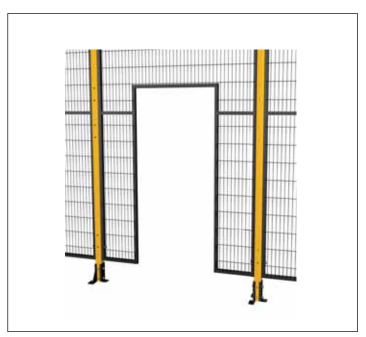
















### > PUERTAS

#### UNA GAMA COMPLETA Y VERSÁTIL

> La gama de puertas SATECH se adapta perfectamente a los pedidos del mercado. Resultan indispensables las puertas deslizantes carentes de guías superiores o en el suelo, que permiten el paso de carros elevadores o transpaletas, con aperturas de hasta 6 metros. Se presta también gran consideración a los elementos opcionales disponibles, que permiten elevar los niveles de seguridad de los cierres o adaptar las puertas a exigencias específicas: ¡más de 350 combinaciones ya estudiadas para ustedes!

#### **PUERTAS ESPECIALES**

Realizamos puertas para cualquier exigencia específica de nuestros clientes, con dimensiones especiales y aplicación de monitorizaciones electromecánicas y neumáticas.

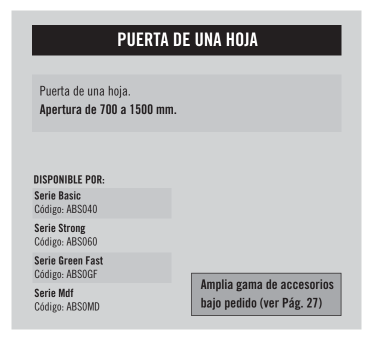


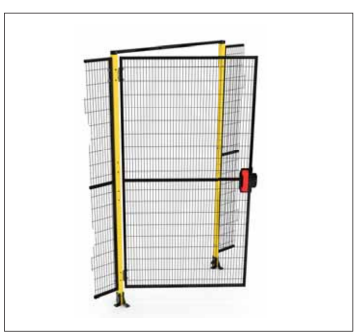
# SOLUCIONES DE PRECISIÓN

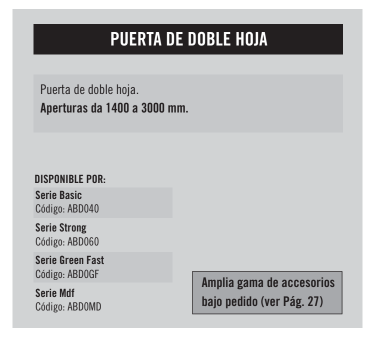
> La aplicación especial de protecciones en máquinas operadoras que requieren frecuentes actuaciones de regulación, impone soluciones particulares que permitan dejar completamente libre el acceso a la máquina con movimientos de toda la estructura de protección. Dichos movimientos imponen un accionamiento preciso de los micros de seguridad y el autoequilibrado de la estructura.



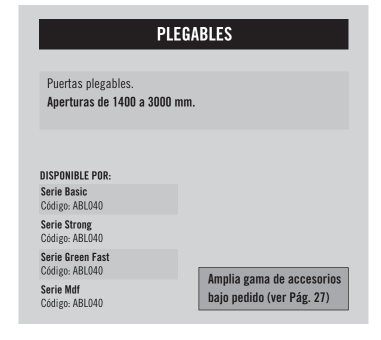
















#### PUERTAS CORREDERA CON GUÍA EN EL SUELO

Puertas deslizantes con guía en el suelo. Aperturas de 700 a 3000 mm.

#### **DISPONIBLE POR:**

Serie Basic

Código: AST040

Serie Strong

Código: ASTO60

Serie Green Fast

Código: ASTOGF

Serie Mdf

Código: ASTOMD

Amplia gama de accesorios Bajo pedido (ver Pág. 27)



#### PUERTAS CORREDERA SIMPLES CON GUÍA SUPERIOR

Puertas deslizantes simples. Aperturas de 700 a 3000 mm.

#### **DISPONIBLE POR:**

Serie Basic

Código: ASS040

Serie Strong

Código: ASS060

Serie Green Fast

Código: ASSOGF

Serie Mdf

Código: ASSOMD

Amplia gama de accesorios Bajo pedido (ver Pág. 27)



#### **CORREDERA CONTRAPUESTAS**

Puertas deslizantes contrapuestas con guías superiores. Aperturas de 1400 a 3000 mm.

#### **DISPONIBLE POR:**

Serie Basic

Código: ASSC040

**Serie Strong** Código: ASSC060

Serie Green Fast

Código: ASSCOGF

Serie Mdf

Código: ASSCOMD

Amplia gama de accesorios bajo pedido (ver Pág. 27)



#### CORREDERA SIMPLE CON GUÍA TELESCÓPICA

Puertas deslizantes simples con guía telescópica de Satech. Aperturas de 700 a 1500 mm.

#### **DISPONIBLE POR:**

Serie Basic

Código: ASTE040

Serie Strong

Código: ASTE060

Serie Green Fast Código: ASTEOGF Amplia gama de accesorios bajo pedido (ver Pág. 27)



#### CORREDERA CONTRAPUESTAS CON GUÍA TELESCÓPICA

Puertas deslizantes contrapuestas con guía telescópica. **Apertura da 1400 a 3000 mm.** 

#### DISPONIBLE POR:

Serie Basic

Código: ASTEC040

Serie Strong

Código: ASTEC060

Serie Green Fast

Código: ASTECOGF

Amplia gama de accesorios bajo pedido (ver Pág. 27)



#### PUERTAS CORREDERA SIN GUÍA

Puertas deslizantes sin guía.

Aperturas de 1500 a 6000 mm.

(para aperturas mayores de 3000mm es recomendable la utilización de guías inferiores)  $\,$ 

DISPONIBLE POR:

**Serie Strong** Código: ASG060 Amplia gama de accesorios Bajo pedido (ver Pág. 27)

Compatibles con todos los sistemas de montaje Satech

Motorización bajo pedido





#### **CORREDERA ALTERNADA**

Puertas deslizantes alternadas con guía superior doble. Aperturas de 700 a 3000 mm.

#### **DISPONIBLE POR:**

Serie Basic

Código: ASS040 AL

Serie Strong

Código: ASS060 AL

Serie Green Fast

Código: ASSOGF AL

Serie Mdf

Código: ASSOMD AL

Amplia gama de accesorios bajo pedido (ver Pág. 27)



#### **ESPECIALES AUTOMÁTICAS**

Las soluciones estándar propuestas prevén la motorización electromecánica con regulación mecánica o electrónica de los aparatos en movimiento. Bajo pedido del cliente puede fácilmente aplicar los sistemas neumáticos para el movimiento, especialmente si es vertical.

> Compatibles con todos los sistemas de montaje Satech



#### **ESPECIALES TELESCÓPICAS**

Satech proyecta y construye puertas especiales con funciones múltiples. Las funciones que pueden obtenerse son las siguientes:

- > Con paneles deslizantes sobre guías lineales
- > Con plegado en libro
- > Con insertos en la hoja en paneles deslizantes sobre guía lineales
- > Con doble movimiento combinado deslizante y de hojas

Compatibles con los sistemas **Basic Strong y Green Fast** 



#### **ESPECIALES VERTICALES**

El uso de celdas robotizadas en la automación industrial, impone la reducción del desarrollo perimetral de las protecciones y el movimiento de los paneles-puerta con movimiento vertical. El original diseño de las puertas Satech de deslizamiento vertical optimizan el aprovechamiento de los espacios, garantizando la máxima seguridad y perfecta funcionalidad del sistema.

Compatibles con todos los sistemas de montaje Satech



#### **ESPECIALES GRANDES ACCESOS**

La oficina técnica Satech ha acumulado una notable experiencia en el desarrollo de soluciones especiales que permitan grandes aperturas, con maniobras simples y con componentes extremadamente sólidos y fuertes. Se han construido puertas combinadas deslizantes-bisagra con **más** de 10 metros de apertura.

Compatibles con todos los sistemas de montaje Satech



#### **ELEMENTOS OPCIONALES:**

- Maneta ergonómica
- Par de bisagras o pernos de rotación
- Travesaño superior
- Travesaño superior con tope
- Sistema de cierre magnético
- Rueda de apoyo en el suelo
- Inmovilización en el suelo
- Cerradura con maneta antipánico
- Cerradura con llave

- Cerradura de III nivel
- Cerradura de VI nivel
- Pestillo con candado
- Soportes universales para interruptores de seguridad
- Interruptores de seguridad de bisagra
- Interruptores de seguridad de acoplamiento
- Guía superior en acero galvanizado

- Carriles de acero con suspensión roscada
- Grupo de guía inferior
- Grupo de guía superior
- Guía al suelo galvanizada
- Ruedas de acero ranuradas en V
- Guía telescópica Satech
- Rueda con goma
- Motorización eléctrica





### > CERRADURAS Y ACCESORIOS

#### **GAMA DE CERRADURAS Y ACCESORIOS SATECH**

> La gama de cerraduras y accesorios de Satech es realmente muy amplia. En estas páginas se representan solo los principales dispositivos y accesorios.



#### **CERRADURA DE NIVEL 4 NUEVA GENERACIÓN**

#### Características técnicas:

Dispositivo de bloqueo por solenoide electrónico multifunción, maneta de mando, maneta antipánico (desbloqueo de emergencia y salida con una sola mano y una sola maniobra). Sistema de seguridad Categoría 4, con sensor de detección de puerta (Sin necesidad de un segundo interruptor de seguridad).



#### **IV NIVEL SCHMERSAL AZM 200**

- > **Tolerancia**  $\pm$  5 mm gracias a la tecnología de sensores.
- > Prescripciones EN ISO 13849-1, IEC 61508, IEC 60947-5-3
- > Idóneo para uso hasta categoría 4 hasta SIL 3 PL hasta "e"
- > Montaje simple con pocos tornillos, fácil regulación horizontal y vertical.
- > Posibilidad de desbloqueo desde dentro con una sola maniobra intuitiva.

Código: MISCHAZM2004

Compatible con todos los sistemas de montaje Satech



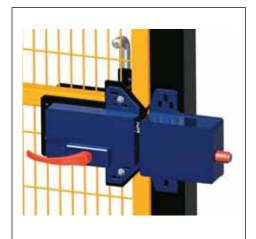
#### SCHMERSAL AZM 415

Sistema Schmersal de IV nivel integrado con paneles estándar Satech.

- > Maneta externa ergonómica.
- > Maneta interna de desbloqueo de emergencia
- > Desbloqueo eléctrico de emergencia: cat.4 que se obtiene con un simple micro redundante. Prescripciones: EN ISO 13849-1 B10d: 2.000.000

Código: MISCHAZM415

Compatible con todos los sistemas de montaje Satech



#### III NIVEL

Sistema de cierre estudiado para la seguridad del personal.

- > **Desbloqueo antipánico** para la apertura de emergencia desde dentro.
- > Interruptor de seguridad incorporado.
- > Bloqueo de llave en posición abierta para prevenir cierres involuntarios.
- > Retención mecánica de doble accionamiento.

Código: LOCK3LSAC

Compatible con todos los sistemas de montaje Satech



#### ANTIPÁNICO

El sistema está perfectamente integrado con paneles estándar Satech.

- > Construcción compacta.
- > Limita el acceso desde el exterior.
- > Apertura rápida y segura desde el interior
- > Cerradura con cilindro universal del propietario

Código: LOCKSABSUNI

Compatible con todos los sistemas de montaje Satech





#### **DE LLAVE**

Funcional cerradura integrada a los paneles estándar Satech. La llave permite impedir el acceso al personal no autorizado.

- > Construcción compacta. > Limita el acceso desde el exterior.
- > Cerradura con cilindro universal. Este dispositivo se usa solamente para permitir el acceso a las zonas de donde se puede salir por otra puerta que no esté bloqueada.

Código: LOCKSB4655

Compatible con todos los sistemas de montaje Satech



#### **CERROJO**

Sistemas para puertas de hoja, dobles y deslizantes contrapuestas Satech.

- > Sencilla ejecución mecánica. > Universal para todo tipo de interruptores de seguridad.
- > Protege al accionamiento. > Preciso en la fase de acoplamiento del accionamiento. Este dispositivo se usa solamente para permitir el acceso a las zonas de donde se puede salir por otra puerta que no esté bloqueada.

Código: LOCK4255

Compatible con todos los sistemas de montaje Satech



#### MICRO DE BISAGRA

> Satech pone hoy a disposición un sistema de seguridad con interruptor de seguridad aplicado directamente a las bisagras de las hojas de la puerta. Dicho sistema resulta muy sencillo de montar, muy sensible y seguro, y está situado en una posición reparada contra daños por golpes accidentales.

Código: MIEUCHERNM

Compatible con todos los sistemas de montaje Satech



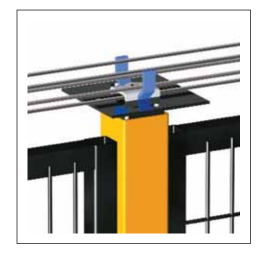
#### SOPORTE PARA CANALETA

Con el soporte especial para canaletas portacables puede efectuarse el anclaje directo e inmediato de la canaleta portacables a los postes (Basic o Strong) sin obligación de construir estribos especiales. El sistema ofrece:

- Acoplamiento rápido en los postes.
- Anclaje a la canaleta con tornillería o mediante los estribos estándar servidos con las canaletas.

Código: VSUPPORTO40 / 60

Compatible con todos los sistemas de montaje Satech



#### SOPORTES UNIVERSALES PARA INTERRUPTORES DE SEGURIDAD

> Satech ha diseñado y fabricado un sistema universal de soporte para los interruptores de seguridad que permite un montaje fácil y rápido de los dispositivos más utilizados en todos los tipos de puertas estándar. Se eliminan así las costosas complicaciones para la adaptación de los soportes en los modelos de los distintos fabricantes.

Código: MSTAUNI4060

Compatible con todos los sistemas de montaje Satech



#### **REFUERZOS**

> Los postes de la serie Basic y de la serie Strong sobre los que inciden cargas dinámicas horizontales derivadas del accionamiento de grandes puertas o que se encuentran en posiciones desfavorables en el esquema de protección, pueden reforzarse mediante refuerzos estándar, obteniéndose así una solución muy económica que proporciona una importante acción estabilizadora.

Código: VCOMCONT40 / 60

Compatible con todos los sistemas de montaje Satech



#### **VENTANAS CON MICRO**

Para satisfacer las exigencias de recogida en líneas de muestras para el control estadístico de proceso, Satech diseña y fabrica ventanas en los paneles estándar que permiten operar de modo simple y con plena seguridad. El diseño se basa en los sistemas estándar Satech que garantizan una maniobra simple y sencilla. Disponible 400x400 y 600x600.

Código: ASPORT40 / 60 MIC

Compatible con todos los sistemas de montaje Satech



#### RODAPIÉS DE CIERRE INFERIOR

El especial perfil de los rodapiés de cierre inferior permite un montaje rapidísimo y estable en todos los módulos y en todos los tipos de paneles de los sistemas Satech de protección perimetral. La sólida estructura garantiza la imposibilidad de salida (o entrada) de materiales que puedan ser peligrosos a través de la zona normalmente libre entre el panel y el piso.

Código: V BAT 144 140 / 200

Compatible con todos los sistemas de montaje Satech





#### **KIT DE CORTE**

Se trata de sistemas que permiten adaptar fácilmente y de forma rápida los paneles a imprevistas situaciones de montaje o debidos a exigencias de modificación dimensional en el momento del montaje.

Código: VTAGLIO20 / 30 NP

Compatible con los sistemas Basic, Strong y Green Fast



#### **BASES REGULABLES**

Estos dos accesorios representan una solución para adaptar el apoyo en el suelo de los postes a los defectos de nivelación de los pisos industriales o al desnivel de estos impuestos por exigencias de recogida de líquidos.

Código: VCOMPIERLR40 / 60

Compatibles con los sistemas Basic, Strong y MDF



#### **JUNTAS PARA ANGULO VARIABLE**

Este accesorio ha sido estudiado para permitir la unión entre paneles y postes con ángulos variables diferentes de 90° directamente en la fase de instalación.

Código: GDEF40 / 60

Compatible con todos los sistemas de montaje Satech



#### JUNTA LINEAL REFORZADA

Este accesorio permite obtener una mejor rigidez horizontal en el caso de la unión de de dos paneles sin poste de aguante interpuesto. Es práctico y rápido en la colocación.

Código: GLRRINF20 / 30 NG

Compatible con los sistemas Basic, Strong y Green Fast







# > NORMAS EN PARA LA SEGURIDAD EN LOS LUGARES DE TRABAJO

**EN ISO 14120** Requisitos generales para el diseño y construcción de resguardos fijos y móviles.

5.2.4 - Visualización Cuando se requiere la visualización del proceso, los reguardos deben estar diseñados y construidos para ofrecer la visión adecuada.

5.9 - Visualización de la maquinaria Cuando se requiere la visualización de funcionamiento de la máquina a través del resguardo, los materiales serán seleccionados con propiedades adecuadas

(...) si se utiliza malla de alambre, debe ser de área abierta adecuada y color adecuado para permitir la visión.

La visualización se verá reforzada si el material perforado es más oscuro que el área observada. **ISO 14122-3** Medios de acceso permanente a máquinas. Escaleras, escalas de peldaños y guardacuerpos.

**EN ISO 12100-1** Seguridad de las máquinas. Principios generales para el diseño.

**EN ISO 13857** Distancias de seguridad para impedir que se alcancen zonas peligrosas con los miembros superiores e inferiores.

EN 349 - ISO 13854 Distancias mínimas para evitar el aplastamiento de partes del cuerpo humano.

**EN ISO 10218-2** Requisitos de seguridad para robots industriales.

**EN ISO 14119** Dispositivos de enclavamiento y enclavamiento con bloqueo asociados a resguardos.

**2006/42/CE** Directiva de Máquinas (RD 1644/2008)





#### **CONTROL PARA LA INDUSTRIA S.A.**

Bauness 2660 , C1431DOF Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina

Teléfono: (5411) 4890-6100 E-mail: cpi@cpi.com.ar



#### Satech Safety Technology Spa

Via Scagnello, 48 I-23885 Calco (LC) Phone +39 039 99.11.81 Fax +39 039 99.11.870 info@satech.it

www.satech.it