

MATIK

**CONFIABILIDAD
ELECTRONICA**

Las puertas de la línea MATIK tienen un sistema de cierre y apertura motorizados. La alimentación se realiza a través de pilas o red eléctrica. La tecnología empleada es de tipo "user friendly" o fácil de usar. La llave mecánica permite, en caso de falta de corriente eléctrica, la apertura de la puerta.

Las puertas electrónicas de la línea MATIK combinan seguridad y funcionalidad de hecho, ofrecen las mismas garantías que los modelos mecánicos y las ventajas funcionales de la tecnología electrónica.

Una amplia gama de manillas y revestimientos adecuados tanto a ambientes de diseño, como contemporáneos y clásicos, completan la oferta.



Las puertas MATIK con UNA y DOS HOJAS, también con ventanales y con anexo lateral cristal/montante cristal han obtenido el reconocimiento de la clasificación de clase 4 anti-fracción de acuerdo con la normativa europea EN 1627: 2011



Desde el exterior, la puerta MATIK se abre de modo tradicional tan solo con la llave mecánica. Por el lado interior hay un panel de botones para activación/desactivación apertura automática y programación. El cierre está motorizado, acercando la hoja al marco saltan automáticamente los cerrojos.



lado interno
(versión estándar)

Accesorios electrónicos (extra)

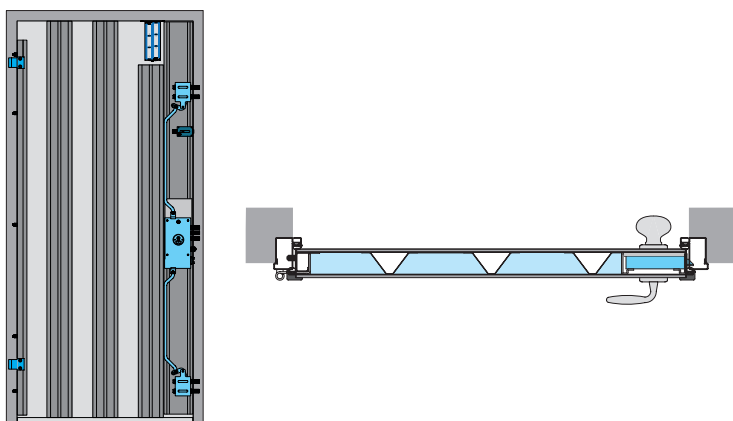
alimentación en red de la puerta incluido el transformador (excluye pila)

apertura remota

cámara a color para conexiones de video externas (para conectarse en red) incluido transformador, disponible en color cromo

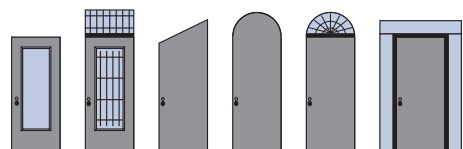
MATIK

conformidad	antifracción	fonoabsorcencia	viento	aire	térmica	agua
	CLASE 4	41 dB	C 5	CLASE 4	UD 1,8	NPD



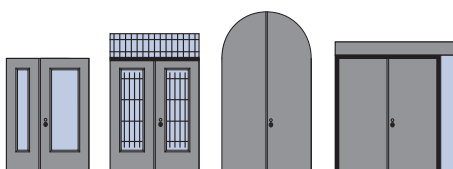
CONFIGURACIONES

Se pueden realizar TRABAJOS FUERA DE MEDIDAS ESTANDAR Y EN FORMA DE ARCO



CONFIGURACIONES

Se pueden realizar TRABAJOS FUERA DE MEDIDAS ESTANDAR Y EN FORMA DE ARCO



TAMBIÉN DISPONIBLE EN VERSIÓN 2 HOJAS



- 1 N°2 bisagras regulables horizontalmente, verticalmente y en profundidad
- 2 N°5 pernos/pivotes de seguridad antipalanca
- 3 Refuerzo omega
- 4 Chapa interna
- 5 Aislamiento
- 6 Burlete
- 7 Juntas perimetrales de goma
- 8 Cerradura H manilla 1050 mm
- 9 Placa de protección cerradura
- 10 N°7 cerrojos móviles
- 11 Sicurblock
- 12 Porta pilas

Informe de prueba antifracción según Normativa europea EN 1627:2011 - clase 4
Clasificación válida también para versiones con entradas cristaladas, con luz superior/luz lateral.

chapa externa	10/10 plegada sobre los 4 lados
chapa interna	8/10 plegada sobre 2 lados
refuerzo omega	n. 3
aislamiento	incluido
alimentación	con pilas (n. 6)
cerradura	con cierre motorizado
cilindro	de seguridad de doble llave con 1 llave roja de obra (no duplicable) y 3 llaves azules con perfil protegido precintadas en la caja correspondiente SECURITY CARD - tarjeta de propiedad que garantiza contra la duplicación no autorizada.
accesorios electrónicos	en el lado interno hay un panel de botones para activación/desactivación apertura automática y programación
cerrojos móviles	n. 7
"sicurblock"	limitador de apertura
protección cerradura	placa manganeso 20/10
bisagras	n. 2 regulables horizontalmente, verticalmente y en profundidad
pernos/pivotes de seguridad antipalanca	n. 5
junta perimetral de goma	en marco y hoja
"securlock"	protección del cilindro en acero templado antitaladro y antirotura
mirilla	incluida
burlete	con junta acústica
"no air"	perfil anticorrientes de aire

