

MATIK vip

**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", 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 vip con UNA y DOS HOJAS, también con acristalados 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**



En el lado externo, lector biométrico y lector de transpondedor, panel de botones en el lado interno para la activación/desactivación de la apertura automática y la programación. El cierre está motorizado: acercando la hoja al marco saltan automáticamente los cerrojos.



lado externo (versión estándar)



cámara para conexiones de video externas (extra)

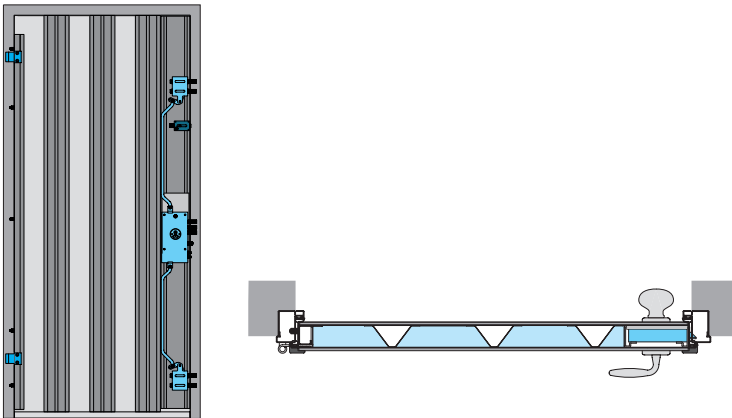
**Accesorios electrónicos (extra)**

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

transpondedor adicional llave excluida

# MATIK vip

conformidad	antifracción	fonoabsorción	viento	aire	térmica	agua
<b>CLASE 4</b>	<b>41 dB</b>	<b>C 5</b>	<b>CLASE 4</b>	<b>CLASE 4</b>	<b>UD 1,8</b>	<b>NPD</b>



**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 2HOJAS**

- 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 1.050 mm**
- 9** Doble placa de protección cerradura
- 10** N°4 cerrojos móviles
- 11** Sicurblock

**Informe de prueba antifracción según Normativa europea EN 1627:2011 - clase 4**  
**Clasificación válida también para versiones con entradas acristaladas, 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	en red, incluido el transformador
cerradura	con cierre motorizado
cilindro	de seguridad de doble llave con 1 llave roja de obra (no duplicable) y 3 transpondedores con lectura de contacto que contienen las llaves para apertura de emergencia SECURITY CARD -tarjeta de propiedad que garantiza contra la duplicación de llaves no autorizada.
accesorios electrónicos	lado externo: lector biométrico (disponible en colores bronce pulido/cromo satinado); lector transpondedor;
cerrojos móviles	lado interno: panel de botones para activación/desactivación apertura automática y programación
"sicurblock"	n. 7
protección cerradura	limitador de apertura
bisagras	placa manganeso 20/10
pernos/pivotes de seguridad antipalanca	n. 2 regulables horizontalmente, verticalmente y en profundidad
junta perimetral de goma	n. 5
"securlock"	en marco y hoja
mirilla	protección del cilindro en acero templado antitaladro y antiritura
parafreído	incluida
"no air"	con junta acústica
	perfil anticorrientes de aire

