

**CERTIFICADO**



**RC3**  
RESISTÊNCIA À INTRUSÃO  
norma EN 1627

**CONFORMIDADE**



**Marcação CE**  
Produção com responsabilização de desempenho de conformidade

**CLASSIFICAÇÃO DE DESEMPENHO PORTA BASE**



**38dB**  
ABATIMENTO ACÚSTICO  
norma UNI EN ISO 717



**U<sub>d</sub>=1,9W/m².K**  
TRANSMISSÃO TÉRMICA  
com painéis 7+7mm



**C5**  
RESISTÊNCIA VENTO  
norma UNI EN 12210



**3**  
PERMEABILIDADE AO AR  
normas UNI EN 1026  
UNI EN 12207



**3**  
ANTI-CORROSÃO  
norma UNI EN 1670

Cada porta é fornecida com certificado de garantia a mencionar número de produção e as características de desempenho.

**MODELOS DE PORTAS**

**WALL SECURITY S1**

**WALL SECURITY SD**

**WALL SECURITY H5**

**WALL SECURITY NX**

**WALL SECURITY S1**

Fechadura com 1 cilindro de alta segurança

**WALL SECURITY SD**

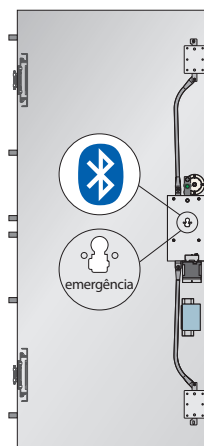
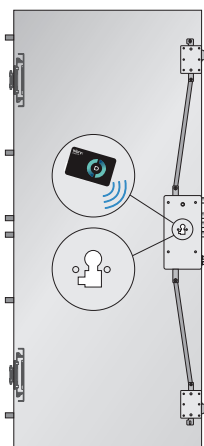
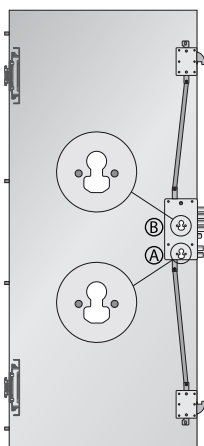
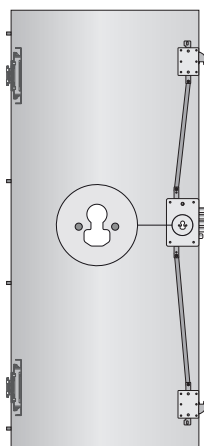
Fech. com 2 cilindros de alta segurança mestrados

**WALL SECURITY H5**

Fechadura motorizada com fecho automático

**WALL SECURITY NX**

Fechadura motorizada com abertura Bluetooth



Número de ficha

FPSN.W01

FPSN.W03

FPSN.W05

FPSN.W07

Porta base

PLG

PJ1

PTA

POE

Porta intrusão RC4

PNU

PNR

PRJ

—

Porta a abrir para fora

PFB

PGQ

PTC

—

Porta CF 30' (ficha FPSN.W09)

PJ6

PJ8

—

—

CF 30' a abrir para fora

PJL

—

—

—

**EQUIPAMENTO DE SÉRIE COMUM NAS PORTAS**

**ELEMENTOS COMUNS**

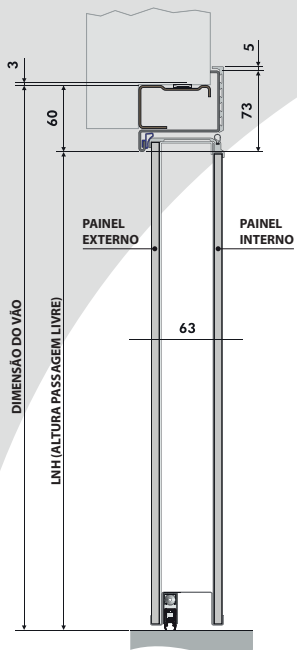
Pré-aro de aço zincado pintado a tinta epóxi de cor castanha.  
Aro nivelado com a folha da porta e com a parede acabada, no lado interior.  
Aro em aço zincado, pintado a tinta epóxi de cor prata, com guarnição vedante de cor preta.  
Acabamento final com capas de alumínio lacado (de série: cor natural).  
Folha de dupla chapa (espessura 15/10) reforçada com ómeças, predisposta para revestimento com painéis (madeira ou outros) e com batente reduzido.  
Inclui guarnição vedante de cor preta. Abertura a 180°, com painel interior de 7mm.  
Perfil de remate em alumínio nos 3 lados da folha + base em aço de cor prata.  
2 dobradiças ocultas de 3 asas, reguláveis em 3 eixos.  
2 desviadores Hook + 4 pernos em gancho, fixos no perfil do lado das dobradiças.  
Visor ângulo 200°. Soleira automática e embutida.  
Fechadura de acordo com a opção da porta base.

**INCLUÍDO**

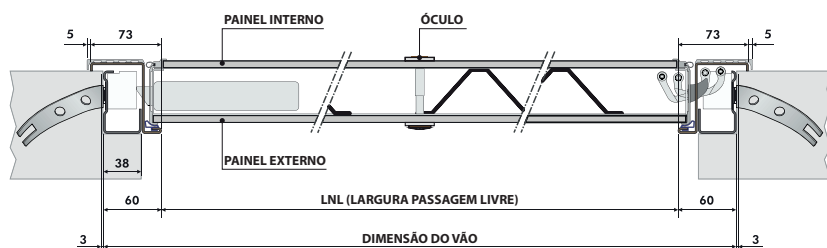
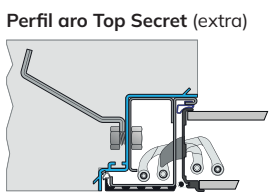
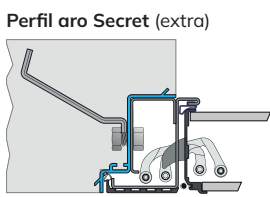
Embalagem de cartão individual.

**DOCUMENTAÇÃO**

Etiqueta com código QR afixada na porta. A App DRCode reconhece o código QR e acede à documentação técnica inerente ao produto (esquema técnico, instruções de montagem, declaração de conformidade e de desempenho se aplicável).



**PORTA NÃO ADEQUADA PARA VÃO EXTERIOR**



**DIMENSÕES STANDARD (mm)**

	Standard 1	Standard 2
<b>Altura (LNH)</b>	2000 / 2050 / 2100	1950 / 1970 / 1980 2020 / 2040 / 2200
<b>Largura (LNL)</b>	800 / 850 / 900	
<b>Dimensões limite</b>	Alt.: mín. 1880 / máx. 2850    Larg.: mín. 500 / máx. 1200	

**EQUIPAMENTO DE SÉRIE COMUM**

Perfil em alumínio	Aro revestido a alumínio.	Aro com guarnição vedante de cor preta	Perno fixo em gancho
Guarnição na folha	Desviador Hook (superior + inferior)	Visor com ângulo de 200°.	Soleira móvel embutida
Sistema de bloqueio "Lock Blocking System"	Kit de puxadores e cilindros: adequados para cada tipo de fechadura (ver ficha de cada modelo de porta).		

Código QR aposto na porta. Acesso à documentação pela App DRCode.

**DESEMPENHO EXTRAS**

Anti-corrosão Classe 4	Kit Abatimento Acústico 42 dB	Corta-fogo 30' Ver ficha FPSN.W09	Kit controlo de fumos (só porta CF 30')
Anti-intrusão RC4: (excepto na porta NX)	<b>Desempenhos adquiridos</b> • Abatimento acústico: 38 dB • Transmissão térmica: Ud=2,3		<b>Limites dimensões</b> • Altura: mín. 1930 / máx. 2850 mm • Largura: mín. 720 / máx. 1200 mm

**VARIANTES EXTRAS MAIS COMUNS**

Porta a abrir para fora (excepto na porta NX)	Preenchimento interior lã de rocha	Visores na folha da porta	Lateral fixo e/ou bandeira envidraçados ou revestidos
Acabamentos nos aros e perfis de remate	EXTRAS DE PUXADORES • Dallas • Puxador de asa		