

# AENOR

## Certificado AENOR de Producto Puertas peatonales



**055/000104**

AENOR certifica que la organización

### **INN.XXI SECURITY-SOLUTIONS, S.L.**

con domicilio social en CL BERNAT METGE, 140 08205 SABADELL (Barcelona - España)

suministra Puertas peatonales resistentes a la efracción

conformes con UNE-EN 1627:2011 (EN 1627:2011)

Referencias Detalladas en el Anexo al Certificado

Centro de producción PI LA PAHILLA. CL ELS CONILLS, PARCELAS 78 Y 79 46370 CHIVA (Valencia - España)

Esquema de certificación El esquema de certificación cumple con los criterios establecidos para el tipo nº 5 de la Norma ISO/IEC 17067:2013. El esquema, definido en el Reglamento Particular de AENOR RP 055.04, incluye ensayos iniciales del producto, inspección y comprobación del sistema de la calidad aplicado para su elaboración. Estas actividades se repiten periódicamente mientras el certificado no haya sido anulado.

Este certificado anula y sustituye al 055/000104, de fecha 2019-12-17

Fecha de primera emisión 2014-12-17

Fecha de modificación 2021-11-29

Fecha de expiración 2024-12-17



Rafael GARCÍA MEIRO  
Director General

Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.  
Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 91 432 60 00.- [www.aenor.com](http://www.aenor.com)

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº 1/C-PR271

# AENOR

## Certificado AENOR de Producto Puertas peatonales

055/000104

### Anexo al Certificado

Nombre comercial	Clase de resistencia	Dimensiones mínimas (mm)	Dimensiones máximas (mm)
INN DOOR BASIC (V8/V12)	RC 4	1868 x 682 x 60	2158 x 972 x 60
INN DOOR PRO (V8/V12)	RC 4	1869 x 682 x 60	2159 x 972 x 60

Fecha de primera emisión 2014-12-17  
Fecha de modificación 2021-11-29  
Fecha de expiración 2024-12-17

Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.  
Génova, 6. 28004 Madrid. España  
Tel. 91 432 60 00.- [www.aenor.com](http://www.aenor.com)

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº 1/C-PR271