



Certificado AENOR de Producto



055/000081

AENOR certifica que la organización

FRANCISCO SANTOYO, S.L.

con domicilio social en CL SAN FRANCISCO DE BORJA, 11 46007 VALENCIA (España)

suministra **Puertas peatonales resistentes a la efracción y al impacto de balas**

conformes con UNE-EN 1522:1999 (EN 1522:1998)
UNE-EN 1627:2011 (EN 1627:2011)

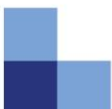
Referencias Más información en el anexo.

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.

Primera emisión 2013-09-27
Última emisión 2023-09-27
Expiración 2028-09-27

Rafael GARCÍA MEIRO
CEO





Certificado AENOR de Producto

055/000081

Anexo al Certificado

Nombre comercial	Clase de resistencia a la efracción	Dimensiones mínimas para resistencia a la efracción (mm)	Dimensiones máximas para resistencia a la efracción (mm)	Clase de resistencia a balas
5012-E5-AE-FB3	RC 5	1868 x 682 x 60	2158 x 972 x 60	FB3 (NS)
5012-E5-FB3	RC 5	1868 x 682 x 60	2158 x 972 x 60	FB3 (NS)
5312-E5-AE-FB3	RC 5	1868 x 682 x 60	2158 x 972 x 60	FB3 (NS)
5312-E5-FB3	RC 5	1868 x 682 x 60	2158 x 972 x 60	FB3 (NS)

Primera emisión 2013-09-27
Última emisión 2023-09-27
Expiración 2028-09-27



AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com