



DECLARACION DE PRESTACIONES
Nº0008

1. Nombre y código de identificación:
Cerraduras electromecánicas
Series: Serene EURO
2. Nombre y dirección del Fabricante:
Onity S.L.U.
Pol. Ind. Lanbarren C/Arañaburu 4D 20180 Oiartzun España/Spain
3. Uso previsto:
Cerraduras electromecánicas para su uso en puertas cortafuego
4. Sistema de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones de producto:
SISTEMA 1
5. Organismo notificado:
Tecnalia R&I Certificación S.L. Nº1239
Ensayo tipo inicial y evaluación del control de la producción CPF
Sistema 1
Nº Certificado de conformidad asociado: 1239/CPR/0829301 con fecha: 08/08/2022
6. Prestaciones declaradas:

Características esenciales (clasificación)	Prestaciones	Especificación técnica armonizada
*Categoría de uso	3	EN 14846:2008
*Durabilidad y carga sobre el perno de retención	M	
*Masa de puerta y fuerza cierre	2	
*Aptitud para uso en puertas cortafuego y/o estancas al humo	C	
Seguridad	0	
Resistencia a la corrosión, temperatura y humedad	L	
Seguridad de bienes y resistencia al taladro	2	
Seguridad de bienes: Función eléctrica	0	
Seguridad de bienes: Manipulación eléctrica	1	

Las características señaladas con hacen referencia a las características esenciales recogidas en la tabla ZA.1 de la norma

- Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 6.
- Los productos descritos en el punto 1 son conformes de acuerdo a la directiva Europea 2011/65/EU de RoHS (Restricción del uso de ciertas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos).
- La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante indicado en el punto 2.
- Firmado por y en nombre del fabricante por:

Firma:

Mikel Martin

EMEA Finance Director, Onity & Lenel S2

Lugar y fecha de emisión

Oiartzun, a 14 de Septiembre de 2022



DECLARATION OF PERFORMANCE
NO. 0008

1. Name and unique ID code of product type:
Electromechanical locks
Series: Serene EURO
2. Manufacturer's name and adress
Onity S.L.U.
Pol. Ind. Lanbarren C/Arañaburu 4D 20180 Oiartzun España/Spain
3. Manufacturer's intended purpose:
Electromechanical locks according to the use on fire doors
4. System for evaluation and verification of constancy of performance of construction product:
SYSTEM 1
5. Notified testing institute:
Tecnalia R&I Certificación S.L. N°1239
Type testing and evaluation of production control FPC
System 1
Certificate of conformity: 1239/CPR/0829301 dated: 08/08/2022
6. Performance declare:

Essential Characteristics (classification)	Performance	Harmonized technical specification
*Category of use	3	EN 14846:2008
*Durability and load on latchbolt	M	
*Door mass and closing force	2	
*Suitability for use on fire/smoke doors	C	
Safety	0	
Corrosion resistance, temperature and humidity	L	
Security and drill resistance	2	
Security electrical function	0	
Security electrical manipulation	1	

*The characteristics marked with * refer to the essential characteristics of the table ZA.1 of the standard

- The performance of the product in accordance with numbers 1 corresponds to the performance declared in accordance with number 6.
- The products declared on point 1 are compliant according with European Directive 2011/65/EU relating to RoHS (Restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipments).
- This declaration of performance is issued under the responsibility of the manufacturer specified in point 2
- Signed by and on behalf of the manufacturer:

Signature :

Date and place:

Mikel Martin

EMEA Finance Director, Onity & Lenel S2

Oiartzun, 14/09/2022



DÉCLARATION DES PERFORMANCES
N°. 0008

1. Code d'identification unique de type de produit :
Serrures électromécaniques
Séries: Serene EURO
2. Fabricant:
Onity S.L.U.
Pol. Ind. Lanbarren C/Arañaburu 4D 20180 Oiartzun España/Spain
3. Utilisation prévue par le fabricant:
Serrures électromécaniques pour portes coupe-feu
4. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction:
Système 1
5. Organisme de certification accrédité:
Tecnalia R&I Certificación S.L. N°1239
Essai de type et évaluation du control de la production en usine
Système 1
Certificat de conformité: 1239/CPR/0829301 avec date: 08/08/2022
6. Performance déclaré:

Caractéristiques principales (classification)	Performance	Spécification technique harmonisée
*Catégorie d'usage	3	EN 14846:2008
*Durabilité et charge sur le boulon de fixation	M	
*Poids de la porte et forcé de fermeture	2	
*Aptitude pour usage en portes coupe-feu et/ou étanches à la fumée	C	
Sécurité	0	
Resistance à la corrosion, température et humidité	L	
Sécurité de biens et résistance à la perceuse	2	
Sécurité de biens : Verrou électrique	0	
Sécurité de biens : Actionnement électrique	1	

*Les caractéristiques signalées d'un * font référence aux caractéristiques essentielles énuméré dans le tableau ZA.1 de la norme.

- La performance du produit cité au point n°1 correspond à la performance déclarée au point n°6.
- Les caractéristiques décrites au point n°1 sont conformes aux accords de la directive Européenne 2011/65/EU RoHS (Restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques).
- Cette déclaration des performances est faite conformément à la responsabilité du fabricant spécifié sur le point n°2.
- Signé par et en nom du fabriquant:

Signature:

Mikel Martin

EMEA Finance Director, Onity & Lenel S2

Date et lieu:

Oiartzun, le 14 de Septembre de 2022