



Certificato numero / Certificate number **0497/CPR/6563**

CERTIFICATO DI COSTANZA DELLA PRESTAZIONE CERTIFICATE OF CONSTANCY OF PERFORMANCE

In conformità al Regolamento (UE) n. 305/2011 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti da Costruzione o CPR), questo certificato si applica al prodotto da costruzione
In compliance with Regulation (EU) n. 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product

Serratura azionata meccanicamente per porte tagliafuoco *Mechanically operated lock for fire doors*

Mod. DINFIR3

immesso sul mercato sotto il nome o marchio commerciale di / *placed on the market under the name or trade mark of*

ISEO SERRATURE S.p.A.

Via S. Girolamo, 13 - 25055 PISOONE (BS) - ITALY

e fabbricato nello stabilimento di produzione / *and produced in the manufacturing plant*

E41

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritta nell'allegato ZA della norma

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard

EN 12209:2003/AC:2005

nell'ambito del sistema 1 per la prestazione indicata in questo certificato sono applicate e che il controllo di produzione in fabbrica condotto dal fabbricante è valutato per assicurare la

under system 1 for the performance set out in this certificate are applied and that the factory production control conducted by the manufacturer is assessed to ensure the

costanza della prestazione del Prodotto da costruzione.
constancy of performance of the construction product.

Questo certificato è stato emesso per la prima volta il **16/02/2021** e ha validità sino a che la norma armonizzata, il prodotto da costruzione, i metodi di AVCP o le condizioni di produzione nello stabilimento non siano modificate in modo significativo, a meno che non sia sospeso o ritirato dall'organismo di certificazione di prodotto notificato.

This certificate was first issued on 16/02/2021 and will remain valid as long as neither the harmonized standard, the construction product, the AVCP methods nor the manufacturing conditions in the plant are modified significantly, unless suspended or withdrawn by the notified product certification body.

Bollate, 16/12/2022
Rev.1



Ing. P. Fumagalli
B.A. Prodotto/Product

0497

GQ002 REV.00

pag. 1 / 3

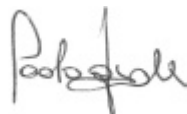
CERTIFICATO DI COSTANZA DELLA PRESTAZIONE
Allegato A
CERTIFICATE OF CONSTANCY OF PERFORMANCE - Annex A

Serratura azionata meccanicamente per porte tagliafuoco
Mechanically operated lock for fire doors
Mod. DINFIR3

Versione / Version Latch plus deadbolt										
Serrature Locks	2D111*****; 2D112*****; 2D115*****; 2D11E***** 2D121*****; 2D122*****; 2D125*****; 2D12E***** 2D131*****; 2D132*****; 2D135*****; 2D13E*****									
Accessori Accessories	Configurazione ad anta singola / Single leaf configuration: cod. 03865*** (Lateral striking plate) Configurazione ad anta doppia / Double leaves configuration: cod. 2D6* (Flush bolt) cod. 032314 (Vertical rods) cod. 032144...1, 032154, 032164 (Upper and lower strikes)									
Classificazione secondo EN 12209 / Classification according to EN 12209										
3	S	9	1	0	G	6	B	C	2	0

Bollate, 16/12/2022
 Rev.1

Ing. P. Fumagalli
 B.A. Prodotto/Product



CERTIFICATO DI COSTANZA DELLA PRESTAZIONE
Allegato A
CERTIFICATE OF CONSTANCY OF PERFORMANCE - Annex A

Serratura azionata meccanicamente per porte tagliafuoco
Mechanically operated lock for fire doors
Mod. DINFIR3

Versione / Version Only latch

Serrature
Locks

2D1141****

Accessori
Accessories

Configurazione ad anta singola / Single leaf configuration:
cod. 03865* (Lateral striking plate)**
Configurazione ad anta doppia / Double leaves configuration:
cod. 2D6* (Flush bolt)
cod. 032314 (Vertical rods)
cod. 032144...1, 032154, 032164 (Upper and lower strikes)

Classificazione secondo EN 12209 / Classification according to EN 12209

3	S	9	1	0	G	N/A	B	0	2	0
----------	----------	----------	----------	----------	----------	------------	----------	----------	----------	----------

I risultati di prova e le caratteristiche del prodotto sono contenuti nei seguenti Rapporti di Prova / The test results and the product characteristics are included in the following Test Reports:

n. 0026\DC\AEF\20 del / dated 03/02/2021
 n. 20-004780-PR01 del / dated 15/02/2021
 n. 0054\DC\AEF\22_1 del / dated 12/12/2022

Bollate, 16/12/2022
Rev.1

Ing. P. Fumagalli
 B.A. Prodotto/Product

