

CSI SpA
Sede Legale
20030 Senago - MI - I
Cascina Traversagna 21

Direzione, Uffici e Laboratori
20021 Bollate - MI - I
Viale Lombardia 20
Tel. +39 02 383301
Fax +39 02 3503940
www.csi-spa.com



CSI[®]
CERT

Certificato numero/*Certificate number*

DE/5069

CERTIFICATO DI ESAME DEL TIPO
CERTIFICATE OF TYPE EXAMINATION

si dichiara che la Società/*we declare that the Company*

ROLLPLAST SRL
C.da Sant'Antuono Zona Industriale - 84035 POLLA (SA) - ITALY

ha fatto eseguire sulla campionatura denominata/*has requested on the specimens named*

Persiana avvolgibile in alluminio coibentato - Modelli in allegato A
Insulated aluminium rolling shutter - Models in Annex A

le prove di tipo secondo la norma EN 13659:2004+A1:2008, in conformità ai punti richiesti dal Produttore e indicati nell'Allegato A del presente certificato, secondo il Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione 4 (quattro) - Allegato V del Regolamento (UE) n. 305/2011

the type testing according to EN 13659:2004+A1:2008 in compliance with the points required by the Manufacturer and listed in Annex A of this certificate, according to the System of assessment and verification of constancy of performance 4 (four) - Annex V of the Regulation (EU) n. 305/2011

I risultati delle prove eseguite sul campione sono riportati nell'Allegato A
The results of the tests on the sample are reported in the Annex A

21/05/2014

Prima emissione
First issue

//

Ultima emissione
Latest issue

20/05/2019

Scadenza
Expiring

CSI SpA
 Sede Legale
 20030 Senago - MI - I
 Cascina Traversagna 21

 Direzione, Uffici e Laboratori
 20021 Bollate - MI - I
 Viale Lombardia 20
 Tel. +39 02 383301
 Fax +39 02 3503940
 www.csi-spa.com

Certificato numero/Certificate number

DE/5069

CERTIFICATO DI ESAME DEL TIPO - ALLEGATO A

CERTIFICATE OF TYPE EXAMINATION - ANNEX A

Persiana avvolgibile in alluminio coibentato - Modelli in allegato A

Insulated aluminium rolling shutter - Models in Annex A

In base alle prove di tipo eseguite e alle caratteristiche del prodotto contenute
 nel Fascicolo Tecnico depositato presso CSI S.p.A., i risultati sono:
*According to the type testing performed and the documents of the Technical File deposited at CSI S.p.A.,
 the results are:*

Modello/Model "A37":

4.4.3 Resistenza al carico del vento/Resistance to wind loads:

- dimensioni campione/sample size (mm) W 2640 x H 3000 classe/ class 3
- dimensioni campione/sample size (mm) W 2350 x H 3000 classe/ class 4

Modello/Model "A45":

4.4.3 Resistenza al carico del vento/Resistance to wind loads:

- dimensioni campione/sample size (mm) W 2640 x H 3000 classe/ class 4
- dimensioni campione/sample size (mm) W 2350 x H 3000 classe/ class 5

Modello/Model "AS45":

4.4.3 Resistenza al carico del vento/Resistance to wind loads:

- dimensioni campione/sample size (mm) W 2640 x H 3000 classe/ class 5
- dimensioni campione/sample size (mm) W 2350 x H 3000 classe/ class 6

21/05/2014

 Prima emissione
 First issue

//

 Ultima emissione
 Latest issue

20/05/2019

 Scadenza
 Expiring