

RAPPORTO DI PROVA

81701 / 1 S

Ricevimento campione: 16-04-07

Esecuzione prova: 27-04-07

Emissione rapporto: 14-05-12



CELEGON S.R.L.
VIA GALILEO GALILEI 6-Z.I.
30035 MIRANO (VE)
ITALIA

Denominaz.campione: Porta dotata del sistema rototraslante" ERGON ® SERIE S 40"

Finestre e porte. Resistenza all'apertura e alla chiusura ripetuta EN 1191/00

Tipo di porta: con sistema rototraslante
Dimensioni della porta: 790x 40 x 2085 (altezza) mm
Peso della porta: 12 kg
Soluzione strutturale della porta
dichiarata dal produttore: Anta tamburata spessore 40 mm
Soluzione strutturale del telaio
dichiarata dal produttore: Stipiti in legno
Accessori utilizzati: maniglia con blocco magnetico
Angolo di apertura: 90°
Velocità di prova: 4 cicli/min
Temperatura durante la prova: 20° C
Umidità durante la prova: 50 % U.R.
Risultati della prova



Classe richiesta EN 12400/02	Cicli richiesti	Cicli eseguiti	Abbassamento della porta mm	Forza di azionamento iniziale (N)	Forza di azionamento finale (N)	Variazione della forza di azionamento (%)
5	80.000	80.000	0,6	4,5	3,5	- 1

Osservazioni: Nessuna

Annotazioni :

Sullo stesso campione erano già stati eseguiti 20.000 cicli (vedi rapporto di prova n° 78708 del 09-03-07)

Descrizione del meccanismo " ERGON ® SERIE 40":

Binario in alluminio che permette lo scorrimento dell'anta,

Piastra superiore e inferiore che permette la rotazione del palo interno all'anta

Braccetto superiore ed inferiore che permette la rototraslazione

Speciali staffe di fissaggio che permettono di fissare il meccanismo all'anta ed agli stipiti

Il presente documento annulla e sostituisce il precedente con lo stesso numero di protocollo e con data di emissione 30/05/07.

Il responsabile di reparto
Paolo Balutto



Il Direttore
Dott. Andrea Giavon



Ricevimento campione: 16-04-07

Emissione rapporto: 30-05-07

Relazione composta da n° 1 rapporto di prova.

Difetti riscontrati prima della prova: Nessuno.

Denominaz.campione: Porta dotata del sistema rototraslante" ERGON ® SERIE S 40"

CELEGON S.R.L.
VIA GALILEO GALILEI 6-Z.I.
30035 MIRANO (VE)
ITALIA**RAPPORTO DI PROVA N° 81701**

Dimensioni d'ingombro: 1070 x 130 x 2200 (altezza) mm

Elenco prove eseguite:

1. Finestre e porte. Resistenza all'apertura e alla chiusura ripetuta EN 1191/00

Il responsabile di reparto
Paolo BaluttoIl Direttore
Dott. Andrea Giayon

La denominazione e l'eventuale descrizione del campione sono dichiarate dal cliente; il CATAS non s'impegna a verificarne la veridicità. Questo rapporto di prova riguarda il campione sottoposto a prova e solo esso. Aggiunte, cancellazioni o alterazioni non sono ammesse. Il rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente.