



Certificato numero / Certificate number

DE/053

CERTIFICATO DI ESAME DEL TIPO CERTIFICATE OF TYPE EXAMINATION

Visti i Rapporti di Prova / Referring to the Test Reports

n. DC06/018/F05 del / dated 27/04/2005 - n. DC06/697/F06 del / dated 09/01/2007
n. 0040/DC/POR/09/01 del / dated 08/10/2009 - n. 0018/DC/POR/11/01 del / dated 08/07/2011

si dichiara che il Fabbricante/we declare that the Manufacturer

DE NARDI SRL – CHIUSURE METALLICHE
Via G. Galilei, 9 - 31020 SAN FIOR (TV) - ITALY

ha richiesto sui provini da lui stesso campionati e denominati
has requested on the specimen sampled by himself and named

Porte basculanti

Up-and-over door

Mod. PRATIC 16

le prove di tipo secondo la norma EN 13241:2003+A2:2016, in conformità ai punti richiesti dal Fabbricante stesso e indicati nell'Allegato A del presente certificato, secondo il Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione 3 (tre) - Allegato V del Regolamento (UE) n. 305/2011.
the type testing according to EN 13241:2003+A2:2016 in compliance with the points required by the Manufacturer himself and listed in Annex A of this certificate, according to the System of assessment and verification of constancy of performance 3 (three) - 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

Prima emissione / First issue: 29/04/2005
Ultima emissione / Last issue: 14/12/2020
Scadenza / Expiring: 28/04/2025

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

GQ002 REV.00

CERTIFICATO DI ESAME DEL TIPO - Allegato A

CERTIFICATE OF TYPE EXAMINATION - Annex A

Porte basculanti

Up-and-over door

Mod. PRATIC 16

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:

Caratteristiche prodotto / Product characteristics:	
Modelli inclusi nella famiglia <i>Models included in the family</i>	16, BASIC16
Dimensioni [mm] <i>Dimensions</i>	W 3400 x H 2800 W 3600 x H 2600
Prestazioni / Performances:	
4.2.8 Apertura sicura <i>4.2.8 Safe opening</i>	conforme / compliant
4.3.3 Forza di manovra <i>4.3.3 Operating forces</i>	conforme / compliant
4.4.3 Resistenza al carico del vento <i>4.4.3 Wind load resistance</i>	classe / class 2

Prima emissione / First issue: 29/04/2005
Ultima emissione / Last issue: 14/12/2020
Scadenza / Expiring: 28/04/2025

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