

Prestandadeklaration / Declaration of performance

DoP-NDAB-1D-BLE-031v1

1. Produkttypens unika identifikationskod: /
Unique identification code of the product-type: 310, 310G, 373, 801, 801G, 819G, 831G, 831G2, 834, 834G, 835, 835G, 836G, 838G, 839G3, 848, 848G, 863G, 865G, 870, 870G, 871, 871G, 872, 872G, 873G, 992, 992G

2. Avsedd användning: /
Intended use: Brandklassad ytterdörr för vertikal installation i bostäder och kommersiella byggnader / Fire-rated entrance door for vertical installation in residential and commercial buildings

3. Tillverkare: /
Manufacturer: NorDan AB
Grebbe stadsvägen 8
SE-457 91 Tanumshede

4. System för bedömning och fortlöpande kontroll
av prestanda: /
Systems of assessment and verification of
constancy of performance: System 1 & System 3

5. a) Harmoniserad standard: /
Harmonised standard: EN 14351-1:2006+A2:2016 & EN
16034:2014

- b) Anmält organ: /
Notified body: NR 0402

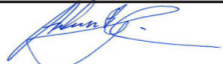
6. Angiven prestanda: /
Declared performance:

Produktgrupp/Productgroup	1	2	3	4	5
Väsentlig egenskap / Essential characteristics EN 14351-1:2006+A2:2016	310, 373, 801, 834, 835, 848, 870, 871, 872, 992	819G, 831G, 836G, 848G	801G, 310G, 834G, 835G, 863G, 865G, 872G, 992G, 831G2, 839G3	838G, 870G	871G, 873G
Regntätthet / Watertightness	8A	8A	8A	8A	8A
Utslipp av farliga ämnen / Dangerous substances	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Motstånd mot vindlast / Resistance to windload	3C	3C	3C	3C	3C
Stöttålighet / Impact resistance	NPD	1	1	1	1
Lastbärande förmåga hos säkerhetsbeslag / Loadbearing capacity of Safety device	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Höjd / Height	1888-2188	1888-2188	1888-2188	1888-2188	1888-2188
Förmåga till öppning / Operating force	3	3	3	3	3
Akustiska egenskaper / Acoustic performance	Rw(C;Ctr)=40 (-2; -4) dB	Rw(C;Ctr)=35 (-3; -4) dB	Rw(C;Ctr)=35 (-3; -4) dB	Rw(C;Ctr)=35 (-3; -4) dB	Rw(C;Ctr)=40 (-1; -3) dB
Värmegenomgångskoefficient / Thermal transmittance	1.1	1.3	1.4	1.5	1.6
Strålningsegenskaper / Radiation properties	NPD	0,75 Lt / 0,70 g	0,75 Lt / 0,70 g	0,75 Lt / 0,70 g	0,75 Lt / 0,70 g
Lufttäthet / Air permeability	4	4	4	4	4

Produktgrupp/Productgroup	1	2	3	4	5
Väsentlig egenskap / Essential characteristics	310, 373, 801, 834, 835, 848, 870, 871, 872, 992	819G, 831G, 836G, 848G	801G, 310G, 834G, 835G, 863G, 865G, 872G, 992G, 831G2, 839G3	838G, 870G	871G, 873G
EN 16034:2014					
Brandmotstånd / Resistance to fire	EI(2)30	EI(2)30	EI(2)30	EI(2)30	EI(2)30
Rökgastäthet / Smoke leakage	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Förmåga att frigöra / Ability to release	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Självstängning / Self-closing	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Beständighet av förmåga att frigöra / Durability of ability to release	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD
Beständighet av självstängning / Durability of self-closing	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD

7. Lämplig teknisk dokumentation och/eller särskild teknisk dokumentation: -
Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation: -

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan. Undertecknad på tillverkarens vägnar av: /
The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above. Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Namn / Name: Andreas Rydin Datum / Date: 2023-12-20 Ort / Place: Bor	Underskrift / Signature: 
--	--