

Prestandadeklaration / Declaration of performance

DoP-NDAB-1B-BLB-001v1

- | | | |
|-------|--|---|
| 1. | Produkttypens unika identifikationskod: / Unique identification code of the product-type: | 302, 302G, 302G2, 310, 310G, 312, 312G, 314, 373, 630G, 801, 801G, 806, 819G, 820G, 831G, 831G2, 832G2, 833, 834, 834G, 835, 835G, 836G, 836G3, 837G, 837G3, 838G, 838G2, 839G3, 843G, 847G3, 848, 848G, 850G, 858G, 861G, 863G, 864G, 865G, 869G2, 870, 870G, 871, 871G, 872, 872G, 873G, 874G, 875, 875G, 892, 892G, 898G, 899G, 911, 914G, 922G, 930G, 955, 955G, 992, 992G |
| 2. | Avsedd användning: / Intended use: | Ytterdörr för vertikal installation i bostäder och kommersiella byggnader / 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 |
| 5. a) | Harmoniserad standard: / Harmonised standard: | EN 14351-1:2006+A2:2016 |
| b) | Anmält organ: / Notified body: | NR 0402 |

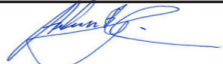
6. Angiven prestanda: /
Declared performance:

| Produktgrupp/Productgroup | 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|--|---|--|--------------------------|
| | 302, 310, 312, 314, 373, 801, 806, 833, 834, 835, 848, 870, 871, 872, 875, 892, 911, 955, 992 | 819G, 836G, 837G, 848G, 850G, 861G | 801G, 302G, 310G, 312G, 914G, 820G, 922G, 831G, 834G, 835G, 838G, 843G, 955G, 858G, 863G, 864G, 865G, 870G, 871G, 872G, 873G, 874G, 875G, 892G, 992G, 898G, 899G, 302G2, 831G2, 832G2, 838G2, 869G2, 836G3, 837G3, 839G3, 847G3 | 930G, 630G |
| Väsentlig egenskap / Essential characteristics EN 14351-1:2006+A2:2016 | | | | |
| Regntäthet / Watertightness | 9A | 9A | 9A | 9A |
| Utsläpp av farliga ämnen / Dangerous substances | NPD | NPD | NPD | NPD |
| Motstånd mot vindlast / Resistance to windload | 3C | 3C | 3C | 3C |
| Stöttålighet / Impact resistance | NPD | 1 | 1 | NPD |
| Lastbärande förmåga hos säkerhetsbeslag / Loadbearing capacity of Safety device | NPD | NPD | NPD | NPD |
| Höjd / Height | 1688-2188 | 1688-2188 | 1688-2188 | 1688-2188 |
| Förmåga till öppning / Operating force | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Akustiska egenskaper / Acoustic performance | Rw(C;Ctr)=31 (-5; -6) dB | Rw(C;Ctr)=31 (-4; -5) dB | Rw(C;Ctr)=31 (-4; -5) dB | Rw(C;Ctr)=31 (-4; -5) dB |
| Värmegenomgångskoefficient / Thermal transmittance | 0.76 | 0.84 | 1.1 | 1.01 |
| Strålningsegenskaper / Radiation properties | NPD | 0,75 Lt / 0,70 g | 0,75 Lt / 0,70 g | 0,65 Lt / 0,50 g |
| Lufttäthet / Air permeability | 4 | 4 | 4 | 4 |

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:  |
|--|--|