|  |
| --- |
| **Novoferm NovoSpeed Thermo S600 geïsoleerde sectionaaldeur, staal** |
| *v1, 2018-09-12* |
|  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Fabrikant: | Novoferm Nederland B.V. |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
|  | ***Essentiële kenmerken overeenkomstig EN 13241:2003+A2:2016*** |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Waterdichtheid (EN 12425) (klasse): | ..... |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Weerstand tegen windbelasting (EN 12424) (klasse): | 2, ≤450 |
| Weerstand tegen windbelasting (EN 12424) (klasse): | 3, ≤700 |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Warmtedoorgangscoëfficiënt (U) (W/(m².K)): | 1,77 (bij deurafmeting 5.000 x 5.000 mm, met ISO panelen) |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Openingsveiligheid verticale beweging (EN 12605): | pass |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Veiligheid/zichtbaarheid beglazingscomponenten (EN 12605): | pass |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Mechanische bedrijfszekerheid (EN 12605): | pass |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Bedieningskracht (EN 12453): | pass |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
|  | ***Producteigenschappen*** |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Geluidisolatie (Rw(C;Ctr)) (EN-ISO 717-1) (dB): | 24 |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Inbraakwerendheid: | ..... |
| Inbraakwerendheid (EN 1627) (weerstandsklasse): | ..... |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Daghoogte (mm): | max. 5.000 |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Deurbreedte (mm): | max. 5.000 |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Afmeting, maximale opening (m²): | 25 |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Materiaal: | staal |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Oppervlaktebehandeling: | polyester coating, laagdikte ca. 25µ |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Afwerking buitenzijde: | microprofilering |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Kleur, buitenzijde (RAL): | 9002 |
| Kleur, buitenzijde (RAL): | 9006 |
| Kleur, buitenzijde (RAL): | ..... |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Afwerking, binnenzijde: | microprofilering |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Kleur, binnenzijde (RAL): | 9002 |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Bediening: | 3 knoppen, open-stop-dicht |
| Bediening: | trekschakelaar (optie) |
| Bediening: | sleutelschakelaar (optie) |
| Bediening: | fotocel (optie) |
| Bediening: | radar (optie) |
| Bediening: | inductielusdetectie (optie) |
| Bediening: | (meerkanaals) afstandsbediening (optie) |
| Bediening: | 2 kn handzender |
| Bediening: | 4 kn handzender |
| Bediening: | ..... |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Beveiliging: | lichtgordijn tot 2500 mm hoogte als dagmaatbeveiliging |
| Beveiliging: | noodhandkettingbediening |
| Beveiliging: | vingerklembeveiliging |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Vergrendeling: | ..... |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Ontgrendeling: | ..... |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Besturing: | TS971 |
| Besturing: | TS981 |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Aandrijving: | elektrisch, 3 x 400V, N, PE, 50Hz, 16A, beschermingsgraad (IP) 65, impulsbediening, frequentie gestuurd |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
|  | ***Onderdelen*** |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Loopwerk: | thermisch verzinkt staal, gelagerde trillingvrije looprollen, openingssnelheid (m/s): 1,1, veerloos systeem |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Deursegment: | ..... |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Hoogte deursegment (mm): | 366 (werkende hoogte) |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Dikte deursegment (mm): | 40 |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Segmentvulling: | Polyurethaanschuim (FCKW-vrij) |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Rooster: | ..... |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
| Beglazing: | NovoLux venstersectie, geanodiseerde aluminium profielen met isolerende beglazing (optie) |

 |
|   |   |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Railsysteem: sendzimir verzinkt staal |
|  | ..... |

 |