|  |
| --- |
| **Novoferm Speedroller POLARA roldeur, binnendeur** |
| *v1, 2019-01-18* |
|  |

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

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

 |
|   |    |

|  |  |
| --- | --- |
| Distributeur:  | .....  |

 |
|   |    |

|  |  |
| --- | --- |
| Beoogd gebruik:  | toepassing bij temperaturen tot -30° C, in vriescellen of extreem koude omgeving  |

 |
|   |    |

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

 |
|   |    |

|  |  |
| --- | --- |
| Weerstand tegen windbelasting (EN 12424) (klasse):  | 0  |

 |
|   |    |

|  |  |
| --- | --- |
| Warmtedoorgangscoëfficiënt (U) (W/(m².K)):  | .....  |

 |
|   |    |

|  |  |
| --- | --- |
| Luchtdoorlatendheid (EN 12426) (klasse):  | .....  |

 |
|   |    |

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

 |
|   |    |

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

 |
|   |    |

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

 |
|   |    |

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

 |
|   |    |

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

 |
|   |    |

|  |  |
| --- | --- |
| Openingssnelheid (m/s):  | 1  |
| Openingssnelheid (m/s):  | .....  |

 |
|   |    |

|  |  |
| --- | --- |
| Sluitsnelheid (m/s):  | 1  |

 |
|   |    |

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

 |
|   |    |

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

 |
|   |    |

|  |  |
| --- | --- |
| Afmeting, maximale opening (m²):  | 17,5 (breedte, max. 3.500 mm, hoogte, max. 5.000 mm)  |

 |
|   |    |

|  |  |
| --- | --- |
| Materiaal:  | kunststof doek met polyester versterkingsinlage, dik 0,7 mm (deurblad)  |
| Materiaal:  | .....  |

 |
|   |    |

|  |  |
| --- | --- |
| Oppervlaktebehandeling:  | .....  |

 |
|   |    |

|  |  |
| --- | --- |
| Afwerking:  | .....  |

 |
|   |    |

|  |  |
| --- | --- |
| Kleur:  | blauw  |
| Kleur:  | zwart (optioneel)  |
| Kleur:  | wit (optioneel)  |
| Kleur:  | grijs (optioneel)  |
| Kleur:  | rood (optioneel)  |
| Kleur:  | oranje (optioneel)  |
| Kleur:  | geel (optioneel)  |
| Kleur:  | .....  |

 |
|   |    |

|  |  |
| --- | --- |
| Bediening:  | drukknop  |
| Bediening:  | paddestoeldrukknop  |
| Bediening:  | afstandsbediening met handzender  |
| Bediening:  | radar  |
| Bediening:  | trekschakelaar  |
| Bediening:  | inductielus  |
| Bediening:  | sleutelschakelaar  |
| Bediening:  | fotocel  |

 |
|   |    |

|  |  |
| --- | --- |
| Beveiliging:  | bovenstop hoogte t.b.v. ijsdetectie  |
| Beveiliging:  | radar voor en achter de deur  |
| Beveiliging:  | afrolbeveiliging  |
| Beveiliging:  | verwarmde veiligheidsfotocel, 250 mm boven de vloer  |
| Beveiliging:  | waarschuwingslicht oranje  |
| Beveiliging:  | waarschuwingslicht rood  |
| Beveiliging:  |  |

 |
|   |    |

|  |  |
| --- | --- |
| Ontgrendeling:  | mechanische ontgrendeling  |

 |
|   |    |

|  |  |
| --- | --- |
| Besturing:  | verwarmde besturingskast  |
| Besturing:  | stop - op - neer, halve hoogte stop  |

 |
|   |    |

|  |  |
| --- | --- |
| Aandrijving:  | verwarmde elektromotor met reductor, 400 V, 3 fasen, N, 50 Hz, 16A, IP 65, opgenomen vermogen, 2 kW  |

 |
|   |    |

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

 |
|   |    |

|  |  |
| --- | --- |
| Geleiding:  | zijgeleiders,staal, sendzimir verzinkt, met afdichtingsrubber en verwarming  |
| Geleiding:  | kleur (RAL):  |
| Geleiding:  | .....  |

 |
|   |    |

|  |  |
| --- | --- |
| Bovenrol:  | stalen wals  |

 |
|   |    |

|  |  |
| --- | --- |
| Onderlat:  | onderbalk, aluminium met afsluitprofiel  |

 |
|   |    |

|  |  |
| --- | --- |
| Lameltype:  | horizontale secties van polyester versterkte kunststof met aluminium verstevingsprofielen  |

 |