|  |
| --- |
| **Novoferm Novospeed FLEX Hard Edge snelroldeur, binnendeur** |
| *v1, 2019-01-18* |
|  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | |  |  | | --- | --- | | Fabrikant: | Novoferm Industrie B.V. | |
|  |  | |  |  | | --- | --- | | Distributeur: | ..... | |
|  |  | |  |  | | --- | --- | | Beoogd gebruik: | toepassing als binnendeur in de retail, industrie en utiliteitsbouw, snelle, geruisarme afscheiding van ruimtes | |
|  |  | |  |  | | --- | --- | |  | ***Essentiële kenmerken overeenkomstig EN 13241:2003+A2:2016*** | |
|  |  | |  |  | | --- | --- | | Waterdichtheid (EN 12208) (klasse): | ..... | |
|  |  | |  |  | | --- | --- | | Vrijkomen van gevaarlijke stoffen in het binnenmilieu: | ..... | |
|  |  | |  |  | | --- | --- | | 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 | |
|  |  | |  |  | | --- | --- | | Duurzaamheid van waterdichtheid, warmteweerstand, en luchtdoorlatendheid (EN 12605) (cycli): | ..... | |
|  |  | |  |  | | --- | --- | |  | ***Producteigenschappen*** | |
|  |  | |  |  | | --- | --- | | Openingssnelheid (m/s): | 2 | |
|  |  | |  |  | | --- | --- | | Sluitsnelheid (m/s): | 0,5 | |
|  |  | |  |  | | --- | --- | | Daghoogte (mm): | ..... | |
|  |  | |  |  | | --- | --- | | Deurbreedte (mm): | ..... | |
|  |  | |  |  | | --- | --- | | Afmeting, maximale opening (m²): | 20 (breedte, max. 4.000 mm, hoogte, max. 5.000 mm) | |
|  |  | |  |  | | --- | --- | | Materiaal: | kunststof doek met polyester versterkingsinlage, dik 1,2 mm (deurblad), incl. transparante venstersectie | |
|  |  | |  |  | | --- | --- | | Afwerking: | ..... | |
|  |  | |  |  | | --- | --- | | Kleur: | blauw | | Kleur: | zwart (optioneel) | | Kleur: | wit (optioneel) | | Kleur: | grijs (optioneel) | | Kleur: | rood (optioneel) | | Kleur: | oranje (optioneel) | | Kleur: | geel (optioneel) | | Kleur (RAL): | ..... | |
|  |  | |  |  | | --- | --- | | Bediening: | drukknop | | Bediening: | paddestoeldrukknop | | Bediening: | afstandsbediening met handzender | | Bediening: | radar | | Bediening: | trekschakelaar | | Bediening: | inductielus | | Bediening: | sleutelschakelaar | | Bediening: | fotocel | |
|  |  | |  |  | | --- | --- | | Beveiliging: | lichtgordijn, IP67, tot max. 2.500 mm hoogte | | Beveiliging: | mechanische noodontgrendeling | | Beveiliging: | waarschuwingslicht oranje | | Beveiliging: | waarschuwingslicht rood | | Beveiliging: | lichhtgordijn | |
|  |  | |  |  | | --- | --- | | Ontgrendeling: | mechanische noodontgrendeling | |
|  |  | |  |  | | --- | --- | | Besturing: | type T100R FU | | Besturing: | met "halve hoogte stop" | |
|  |  | |  |  | | --- | --- | | Aandrijving: | elektromotor, 230 V, LNPE, 50 Hz, 16A, IP 65, opgenomen vermogen, max. 2 kW | |
|  |  | |  |  | | --- | --- | |  | ***Onderdelen*** | |
|  |  | |  |  | | --- | --- | | Geleiding: | zijgeleiders/-kolommen, geëxtrudeerd aluminium, in RAL-kleur naar keuze | | Geleiding: | zelfdragende geleide kolommen, geëxtrudeerd aluminium, in RAL-kleur naar keuze | | Geleiding: | ..... | |
|  |  | |  |  | | --- | --- | | Omkasting: | kunststof | | Omkasting: | aluminium | | Omkasting: | staal, verzinkt | | Omkasting: | corrosievast staal | |
|  |  | |  |  | | --- | --- | | Bovenrol: | aluminium wals | |
|  |  | |  |  | | --- | --- | | Onderlat: | Hard Edge onderbalk, geëxtrudeerd aluminium met rubber afdichtingsprofiel | |
|  |  | |  |  | | --- | --- | | Lameltype: | horizontale secties van polyester versterkte kunststof, 2-zijdig zelfherstellend als het doek uit de zijgeleiding wordt gereden | | Lameltype: | ..... | |
|  |  | |  |  | | --- | --- | | Hoogte lamellen (mm): | ..... | |
|  |  | |  |  | | --- | --- | | Beglazing: | zichtsectie van transparante kunststof | | Beglazing: | zichtsectie van horrengaas (optioneel) | |