



# sGate trackless

## Toegang & controle / Speedgate

Deze speedgate biedt een ideale combinatie van toegang en controle, veiligheid, snelheid en bedrijfszekerheid. Ideaal voor locaties met veel voertuigbewegingen waar gecontroleerde toegang essentieel is.

sGate trackless is uitermate geschikt voor locaties waar:

- Onbeperkte hoogte belangrijk is
- Een geleidegoot in de grond niet mogelijk is (ophoping van bijv. zand, stenen of vuil in de geleidegoot)
- De poort naadloos moet worden geïntegreerd met de hekwerklijn
- Snel openen en optimale beveiliging essentieel zijn

De poort is beschikbaar in verschillende breedtes, beschikbaar met enkele en dubbele poortvleugel, en kan op maat worden gemaakt voor uw locatie. Ontworpen en ontwikkeld met beproefde en onderhoudsarme componenten waardoor kwaliteit en continuïteit gewaarborgd zijn. Voor een optimale corrosiebescherming is iedere sGate volbad verzinkt en

afgewerkt met een epoxy primer en een poedercoating, conform NEN-EN 15773.

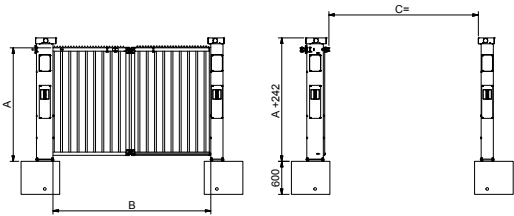
De poortaanrijvingen met noodontgrendeling worden in de kolom(men) ingebouwd en zijn bereikbaar via een afsluitbaar serviceluik. De dubbele aandrijfjas zorgt voor een optimale krachtverdeling van motor tot poortvleugel. Een veilige werking wordt gegarandeerd door twee sets fotocellen; elke cel heeft een eigen kanaal om interferentie tegen te gaan. Speciale veiligheidslijsten voorkomen beknelling bij de verbindingpunten.

- **Snel en betrouwbaar openen/sluiten**
- **Perfekte oplossing voor doorgangen in een hekwerklijn**
- **Soepel openen en sluiten met geringe slijtage**
- **Eenvoudige integratie met beveiligingsopties**
- **Robuust stalen frame met een ruime keuze aan kleuren en vullingen**

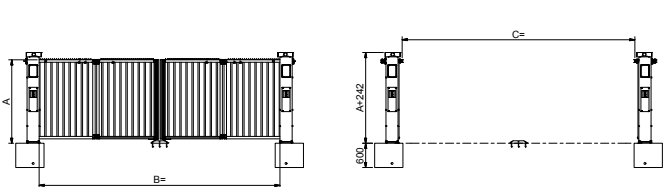
**Experts in perimeter protection**



Tekeningen (afmetingen in mm)



Enkele poortvleugel sGate



Dubbele poortvleugel sGate

Technische specificaties

|                            | Type | Hoogte (A)    |      |      |                    |      |      |        |      |      |  |      |      |                  |      |      | Ruimte tussen (B) | Vrije doorgang (C) |
|----------------------------|------|---------------|------|------|--------------------|------|------|--------|------|------|--|------|------|------------------|------|------|-------------------|--------------------|
|                            |      | Spijlevulling |      |      | Pallas/Uni-vulling |      |      | Zenith |      |      | Geperforeerde beplating (44% doorlatendheid) |      |      | Dichte beplating |      |      |                   |                    |
|                            |      | 2000          | 2500 | 3000 | 2000               | 2500 | 3000 | 2000   | 2500 | 3000 | 2000   | 2500 | 3000 | 2000             | 2500 | 3000 |                   |                    |
| Dubbele poortvleugel sGate | SG30 | 3             | 3    | 3    | 3                  | 3    | 3    | 3      | 3    | 3    | 3  | 3    | 3    | 3                | 3    | 3    | 3000              | 2670               |
|                            | SG35 | 3             | 3    | 3    | 3                  | 3    | 3    | 3      | 3    | 3    | 3  | 3    | 3    | 3                | 3    | 3    | 3500              | 3170               |
|                            | SG40 | 3             | 3    | 3    | 3                  | 3    | 3    | 3      | 3    | 3    | 3  | 3    | 3    | 3                | 3    | 3    | 4000              | 3670               |
|                            | SG45 | 3             | 3    | 3    | 3                  | 3    | 3    | 3      | 3    | 3    | 3  | 3    | 3    | 3                | 3    | 2    | 4500              | 4170               |
|                            | SG50 | 3             | 3    | 3    | 3                  | 3    | 3    | 3      | 3    | 3    | 3  | 3    | 3    | 3                | 2    | 2    | 5000              | 4670               |
|                            | SG55 | 3             | 3    | 3    | 3                  | 3    | 3    | 3      | 3    | 3    | 3  | 3    | 3    | 2                | 2    |      | 5500              | 5170               |
|                            | SG60 | 3             | 3    | 3    | 3                  | 3    | 3    | 3      | 3    | 3    | 3  | 3    | 2    | 2                |      |      | 5920              | 5670               |
|                            | SG65 | 2             | 2    | 2    | 3                  | 3    | 3    | 2      | 2    | 2    | 2  | 2    | 2    |                  |      |      | 6420              | 6170               |
|                            | SG70 | 2             | 2    | 2    | 3                  | 3    | 3    | 2      | 2    |      | 2  | 2    |      |                  |      |      | 6920              | 6670               |
|                            | SG75 | 2             | 2    | 2    | 3                  | 3    | 3    | 2      |      |      | 2  |      |      |                  |      |      | 7420              | 7170               |
| SG80                       | 2    | 2             | 2    | 3    | 3                  | 3    |      |        |      |      |  |      |      |                  |      | 7920 | 7670              |                    |
| Enkele poortvleugel sGate  | SL30 | 3             | 3    | 3    | 3                  | 3    | 3    | 3      | 3    | 3    | 3  | 3    | 2    | 2                |      |      | 2850              | 2670               |
|                            | SL35 | 2             | 2    | 2    | 3                  | 3    | 3    | 2      | 2    |      | 2  | 2    |      |                  |      |      | 3350              | 3170               |
|                            | SL40 | 2             | 2    | 2    | 3                  | 3    | 3    |        |      |      |  |      |      |                  |      |      | 3850              | 3670               |

Windklasse 2 / 3

|  |   |
|--|---|
| Materiaal  | Frame en vulling: staal<br>Scharnieren: RVS   |
| Kleur<br>(andere kleuren beschikbaar op verzoek) | RAL 6005: mosgroen<br>RAL 6009: dennengroen<br>RAL 7016: antracietgrijs<br>RAL 9005: gitzwart   |
| Afwerking  | Thermisch verzinkt inclusief epoxy primer en een poeder coating (160 µm dik; 80 buchholz hardheid)  |
| Vulling  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Verticale vierkante spijlen (45 graden gedraaid):<ul style="list-style-type: none"><li>- 25 x 25 mm (standaard)</li><li>- 30 x 30 mm (optie)</li></ul></li><li>• Ronde verticale spijlen:<ul style="list-style-type: none"><li>- 26 mm (optie)</li></ul></li><li>• Staalmathekwerk (optie)</li><li>• Geperforeerde beplating (optie)</li><li>• Lexaan (optie)</li></ul> |
| Aandrijving                                      | Elektromotor (230 VAC, 16 A) ingebouwd in de kolom  |
| Open- en sluitsnelheid                           | 1 m/sec   |
| Kolomprofiel                                     | Dubbele poortvleugel sGate: <ul style="list-style-type: none"><li>• 220 x 220 mm tot een breedte van 6 m</li><li>• 300 x 300 mm voor breedtes tussen 6 en 8 m</li></ul> Enkele poortvleugel sGate:<br>altijd 300 x 300 mm   |
| Frameprofiel                                     | 60 x 60 mm  |

Certificeringen

- Certificeringen (CE)
- Prestatieverklaring (DoP)
  - Verordening Bouwproducten (305/2011)
  - EN 13241
  - EN 12424 (windklasse 2/3)
- Verklaring van Overeenstemming (DoC)
  - Machinerichtlijn (2006/42/EC)
  - EN 13241
  - EMC-richtlijn (2014/30/EU)

Bestelinformatie

Neem contact op met de Heras-vestiging bij u in de buurt voor de precieze bestelgegevens.

Aanbevolen toebehoren

- Attentielichten binnen- en/of buitenzijde
- Extra voertuigdetectielussen
- Extra fotocellen
- Knipperend attentielicht voor bewegende poortvleugel
- Waarschuwingssignaal voor bewegende poortvleugel
- Center catch: standaard inbegrepen voor een breedte van 6 tot 8 m
- Heras Connect
- Heras Access

