



Hoogkwalitatieve snelroldeuren

Ruim assortiment snelroldeuren
waarvan er altijd wel een in uw
(logistieke) straatje past.



THERMICROLL SPIRAL



Thermicroll® spiraalroldeuren zijn prijstechnisch zeer competitief en leveren de beste prestaties op het gebied van snelheid, veiligheid en betrouwbaarheid. We leveren zowel dichte thermisch onderbroken deuren, als deuren met een open structuur.

Onze spiraalroldeuren zijn ontworpen voor intensief gebruik en zijn dus uiterst betrouwbaar. Bij standaard preventief onderhoud gaan ze 3.000.000 cycli mee. Daarnaast zijn de deuren veilig, snel en zeer gunstig geprijsd. Ook de lage onderhouds- en bedrijfskosten maken onze Thermicroll® deuren dan ook een duurzame investering.

TOF/Spot



Radar



Maximale
openingssnelheid

2

m/s

Trekschakelaar



Afstandsbediening



Sluiswerking



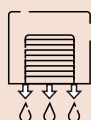
Voordelen



Hoge snelheid
2m/s



Hoge veiligheid



Afdichtend



Thermisch
onderbroken



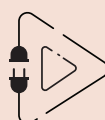
Betrouwbaar
3.000.000 cycli



Windbestendig
170 km/h



Akoestisch
isolerend
22 dB



Plug & Play
eenvoudig te
installeren

Toepassing

- Parkeergarages
- Logistiek
- Industrie
- Retail
- Luchthavens
- Zeehavens
- Generaal gebruik

Deurblad

Standaard: Aluminium, 50 mm, thermisch onderbroken. $U = 1.5 \text{ W/m}^2\text{K}$

Optioneel: Aluminium, 80 mm, thermisch onderbroken. $U = 0.7 \text{ W/m}^2\text{K}$

Standaard kleuren van de panelen (bij benadering):

 RAL 9010 SIMIL

 Ral 9006 SIMIL

Kleuropties

 RAL 9010 SIMIL

 RAL 9006 SIMIL

 RAL 7015 SIMIL

 RAL 5010 SIMIL

 RAL 1003 SIMIL

 RAL 3000 SIMIL



Cycles (EN 12604)

1.000.000 (getest)

Veiligheid

Standaard: Lichtgordijn in de stijlen

Optioneel: Draadloze
onderloopbeveiliging

Schakelkast

Standaard: verzinkt staal IP54

Optioneel: RVS 304 IP66 of PVC IP65

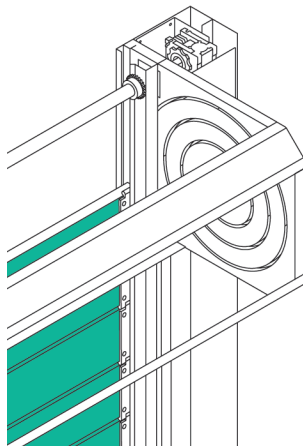
Noodopening

Standaard: Handmatige ontgrendeling
(handslinger)

Optioneel: Noodketting bediening
UPS-Accupakket

Spiraalgeleiding

De deur is standaard voorzien van speciaal verhard PEHD 500 Polyethyleen geleiding, welke als een spiraal is vormgegeven. Hierdoor wordt de deur opgerold, zonder dat er contact tussen de panelen plaatsvindt. Hierdoor lopen de panelen geen schade op, maar nemen deze ook weinig inbouwruimte in beslag.



Maximale afmetingen

B 6500 mm x **H** 6500 mm

Weerstand wind

<B 3000 mm x H 3000 mm: Klasse 4 ☆☆☆☆

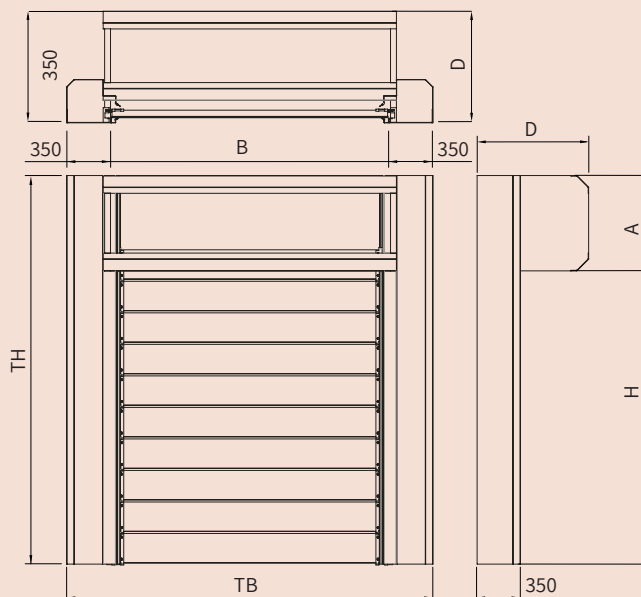
>B 3000 mm x H 3000 mm: Klasse 3 ☆☆☆

Temperatuurbereik

-5°C tot +40°C

Geschikt voor toepassing in de
schil tussen positieve en negatieve
temperaturen.

Montagetekening



B = dagbreedte, **H** = daghoogte, **A** = bovenruimte,
D = inbouwdiepte, **TB** = Totaalbreedte, **TH** = Totaalhoogte



www.bmpnederland.nl

* BMP Europe S.r.l. behoudt zich het recht voor de eigenschappen van zijn producten of componenten zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen, afhankelijk van haar beleid betreffende voortdurende productontwikkeling. De getoonde deuren zijn voorbeeldtoepassingen. Geen enkel deel of uittreksel mag worden gereproduceerd zonder onze voorafgaande toestemming.