



THERMO 40 mm SECTIONAALDEUR

DE ALLROUNDER VAN NOVOFERM

PRODUCTKENMERKEN

- max. oppervlak (BxH) = 48 m²
- max. B x H = 8.000 x 6.000 mm
- U-waarde Thermo 40 mm sectionaaldeur:
5.000x5.000 mm: 0,99 W/m²K
- klasse 3-4 windbestendig volgens EN 12424
- windbestendig tot 12-13 Beaufort
- stabiele panelen met Microprofilering
in 19 standaard RAL-kleuren zonder meerprijs
- handbediend of elektrisch aangedreven
- geïntegreerde loopdeur mogelijk
- voldoet aan EN 13241

THERMO 40 mm SECTIONAALDEUR

De Thermo 40 mm sectionaaldeur is de best verkochte deur van Novoform. De deur combineert uitstekende warmte-isolerende en geluiddempende eigenschappen met modern vormgegeven panelen met micro-profilering. De mogelijkheden in vormgeving en invulling zijn onbegrensd, waardoor de deur altijd perfect te configureren is voor uw situatie. Kies de afmetingen, de venstervarianten en een kleur uit 19 standaard RAL-kleuren van de Novoform huiscollectie.

AFMETINGEN	
max. breedte	8.000 mm
max. hoogte	6.000 mm
max. oppervlakte	48 m ²
windbelasting	Klasse 3-4
Paneeldikte	40 mm
NovoLux-secties mogelijk	ja
μ -waarde bij 5.000 x 5.000 mm	0,99 W/m ² K (kompleet gesloten)

SAMENSTELLING, OPBOUW

De Thermo 40 mm sectionaaldeur bestaat uit horizontale panelen die tijdens het openen onder het plafond draaien. Met behulp van torsieveren wordt het deurgewicht uitgebalanceerd, zodat handbediening mogelijk is. Naast standaard heffing zijn ook extra heffing, verticale heffing, daklijnvolgende heffing en lage heffing leverbaar.

MATERIALEN

- thermisch gescheiden, verzinkt stalen sandwich-panelen, geïsoleerd met PUR-schuim (FCKW-vrij)
- paneeldikte 40 mm
- eindkappen uitgevoerd in verzinkt staal
- looprails van sendzimir verzinkt staal
- deurbeslag in verzinkte uitvoering
- looprollen met nylon loopvlak en 11 mm as
- staalkabels met zesvoudige veiligheid
- kunststof handgreep in de bodemsectie bij handbediende deuren
- top-, zij- en bodemafdichting van EPDM
- afdichting tussen de panelen van EPDM

AFWERKING

- panelen aan de buitenzijde voorzien van microprofilering en een polyester-coating in RAL3000, RAL5003, RAL5010, RAL 6005, RAL6009, RAL7005, RAL7015, RAL7016, RAL7021, RAL7022, RAL7035, RAL8014, RAL9002, RAL9005, RAL9006, RAL9007, RAL9010, BS10A05 of BS18B25. Andere RAL kleuren mogelijk¹
- panelen aan de binnenzijde horizontaal geprofileerd met een polyester-coating in RAL9002. Andere RAL kleuren mogelijk¹

VENSTER- EN PANEELVARIANTEN

- diverse langwerpige venstervormen met rechte of afgeronde hoeken, met enkelwandige of isolerende dubbelwandige beglazing
- extra lage inbraakwerende vensters of fraaie ronde vensters
- één of meerdere panelen uit geanodiseerde aluminium profielen, voorzien van dubbelwandige Acryl-, Polykarbonaat- of Plexiglas-beglazing, of enkelwandige geperforeerde aluminium plaat in 2 variaties

AANDRIJVING

Handbediening met trekkoord of kettinghaspel, of een elektromotor met reductor. De besturing is standaard leverbaar met dodemansbediening, Impulsbediening of afstandsbediening.

Technische gegevens elektromotor

- netspanning 1N-230V-PE / 3-230V-PE / 3N-400V-PE / 3-400V-PE
- netfrequentie: 50 / 60Hz
- beschermingsgraad:IP65

BEVEILIGING

- noodhandkettingbediening tot op bedieningshoogte
- veerbreekbeveiliging
- slapkabelbeveiliging
- conform EN 13241

BESTURING / BEDIENING

Het besturingssysteem heeft 3 knoppen (open-stop-dicht) en regelt een veelheid aan functies, zoals:

- regelbare openstandtijd of zg. 'dodemansbediening'
- 'halve hoogte stop' (t.b.v. personen of goederen doorgang)
- keuze voor permanent open of permanent dicht
- service- en bedrijfsstand
- 7-segment display voor controle van diverse functies

Op de standaard besturing kunnen veel bedieningsvormen worden aangesloten:

- drukknop, trekschakelaar, sleutelschakelaar, fotocel, radar, inductielusdetectie of afstandsbediening



Beschikbare besturing:

T100

BOUWKUNDIGE VOORZIENINGEN EN AANSLUITING (derden)

- voor alle uitvoeringen en heffingen zijn afzonderlijke tekeningen verkrijgbaar met maatvoering en bouwkundige voorzieningen
- bij elektrische aandrijving dient een CEE-stekker op maximaal 500 mm van de te plaatsen stuurkast aanwezig te zijn (1N-230V-PE / 3-230V-PE / 3N-400V-PE / 3-400V-PE, door derden)
- met de standaard CEE-stekker voldoet de besturing aan IP54

OPTIES / ACCESSOIRES¹

BESTURING EN BEDIENING

- snelle uitvoering
- alle bedieningsvormen zijn tegen meerprijs verkrijgbaar

BEVEILIGING

- voorlopende fotocel (zonder bedrading op deur)
- kabelbreekbeveiliging
- optilbeveiliging
- aansluiting van verkeerslichten (rood/groen of rood en groen)
- voorwaarschuwingsflitslicht (oranje of rood)
- zware schuifgrendel met veerretour
- buitenvergrendeling met cilinderslot

UITVOERING

- ingebouwde, naar buiten draaiende loopdeur met dranger en cilinderslot (max. dagmaatbreedte 6000 mm)
- 'loopdeur naast' met vaste panelen boven/naast, op maat gemaakt
- RAL kleur naar keuze aan de binnen- en buitenzijde van het paneel (m.u.v. fluoriserend en verkeerskleuren)
- aangepaste windrestrictie
- 30.000 of 60.000 cycli veren

¹ tegen meerprijs