

DOMUS DOOR

Stalen appartementsdeur

Standaard: Brand-, Geluids-, Inbraak- en Rookwerend



DOMUS DOOR

Feeling safe.

Bestekstekst voorbeeld

Naar wens zelf samenstellen.
Zie voor gegevens de onderstaande technische gegevens

Positie	Aantal	Artikel	Stuksprijs €	Totaal prijs €
		Stalen woningtoegangsdeur element brandwerend, EW30/60-1 gecertificeerd conform EN 1634-1/ EN 1634-3 en EN 1627 RC 2. Enkelvleugelig deurelement. Deurblad 62mm dik, 3-zijdig gefelst. Hoekkozijn 1,5 mm dik met 3-zijdige afdichting en valdorpel. Deurblad verzinkt en afgewerkt in RAL classic kleur of folie. Hoekkozijn verzinkt en afgewerkt in RAL classic kleur. Zelfvergrendelend meerpuntsslot geschikt voor een europrofielcilinder. Alu-Veiligheids-Wisselgarnituur (knop/kruk) 2x 3D verstelbare scharnieren.		

Technische Gegevens

Gecertificeerd:

conform EN 1634-1, EN 1634-3, EN 1627 voor de inbouw in binnenwanden
Warmtedoorgangscoefficient conform EN ISO 12567-1 (zonder beglazing) $U_D = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$

Inbouw in:

- Metselwerk min. 115 mm
- Beton min. 100 mm
- Metal stud wand * min. 100 mm
- Ytong min. 115 mm

Toegelaten afmetingen:

Bestelmaat breedte: 625 - 1250 mm
Bestelmaat hoogte: 1750 - 2500 mm

Aanslag:

DIN rechts of DIN links

Deurblad:

Dubbelwandig, 3-zijdig gefelst (Dunne opdek)
Deurblad dikte: 62 mm
Staal: 1,0 mm
Dievenklauwen: 3
Isolatie: Mineraalwol

Kozijn:

Hoekkozijn 1,5 mm dik, deur 3-zijdig met afdichting en een valdorpel.
Bevestiging van het kozijn d.m.v. schroefmontage.

Oppervlakte:

Deurblad uit staal, verzinkt en afgewerkt in RAL classic kleur of folie naar keuze.

Scharnieren en sluiting:

- 2x 3D verstelbare scharnieren





Beslag:

- Zelfvergrendelend meerpuntsslot geschikt voor een europrofielcilinder.
- Alu-Veiligheids-Wisselgarnituur (knop/kruk)

Opties:

- RVS garnituur
- Deurdranger *
 - met glijrail
 - ITS 96 (inbouw)
 - automaat
- Elektrische slot
- Magneetcontact
- Groothoek spion
- Veiligheidsketting
- 3D RVS verstelbare scharnieren
- Sleepafdichting
- Hoek-/tegenkozijn
- Omvattendkozijn
- Blokkozijn

Kwalificaties:

-  • Brandwering conform EN 1634-1
-  • Rookwering conform EN 1634-3
-  • Geluidswering conform EN ISO 717 Tot RW 44 dB
-  • Inbraakwering conform EN 1627 - RC2, RC3, RC4

Extra Beschermd Vluchroute (EBV):

De toegepaste materialen (staal, minerale wol) bezitten een zeer geringe vuurbelasting en voldoen hierdoor volledig aan de eisen van brandklasse A. Dit maakt de DOMUS DOOR zeer geschikt voor toepassing in extra beschermde of veiligheidsvluchtroutes.

LET OP!

* Vanaf 1 januari 2020 afgegeven vergunningen dienen te voldoen aan de eisen van Bouwbesluit 2020. De nieuwe eisen verplichten u om inpanidige woningtoegangsdeuren in nieuw te bouwen woongebouwen zelfsluitend te maken d.m.v. deurdrangers of deurautomaten.

Technische wijzigingen voorbehouden!



DOMUS DOOR

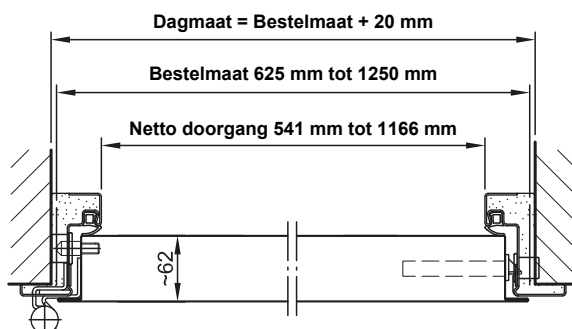
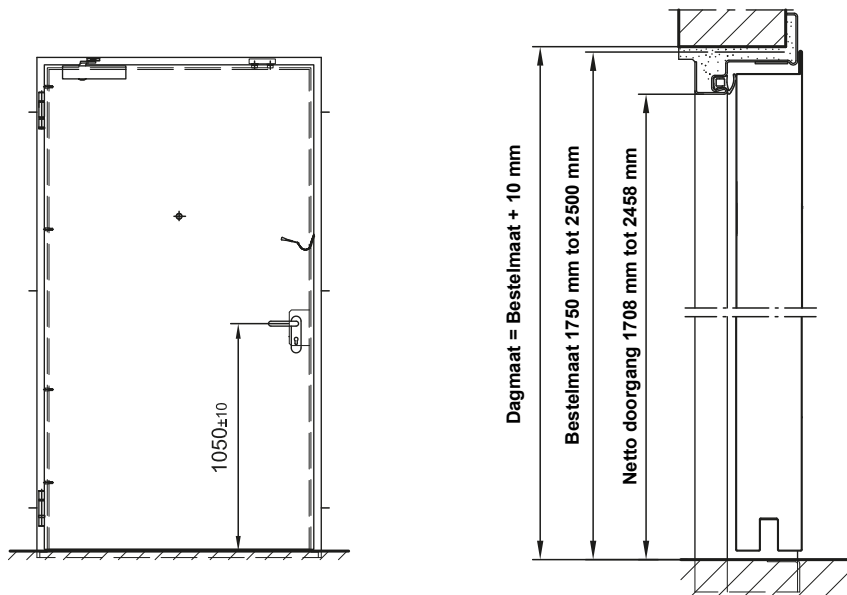
Stalen appartementsdeur

Standaard: Brand-, Geluids-, Inbraak- en Rookwerend



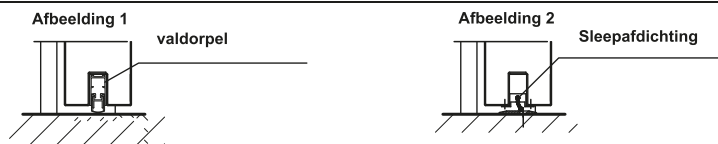
DOMUS DOOR

Feeling safe.



Voorbeeld DIN Links
DIN Rechts is spiegelbeeld

Bodemaansluiting
Afb. 1: met valdorpel
Afb. 2: met sleepafdichting

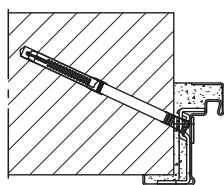


Kozijntypen:

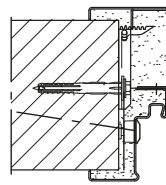
Standaard: Hoekkozijn

Optioneel: Hoek-/ Tegenkozijn
Omvattendkozijn
Blokkozijn type 4.1
(met gipsvulling)

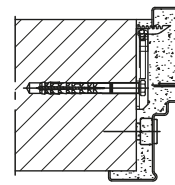
Plug montage
standaard hoekkozijn



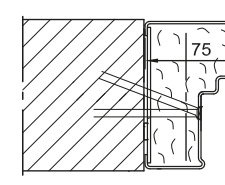
Plug montage
Omvattend- /
Hoek- / tegenkozijn



Plug montage
Hoek- / tegenkozijn



Blokkozijn type 4.1
(met gipsvulling)



Technische wijzigingen voorbehouden!

