

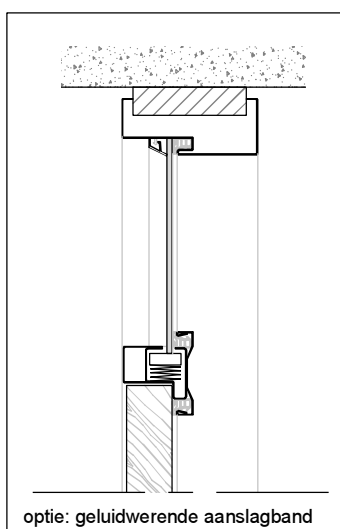
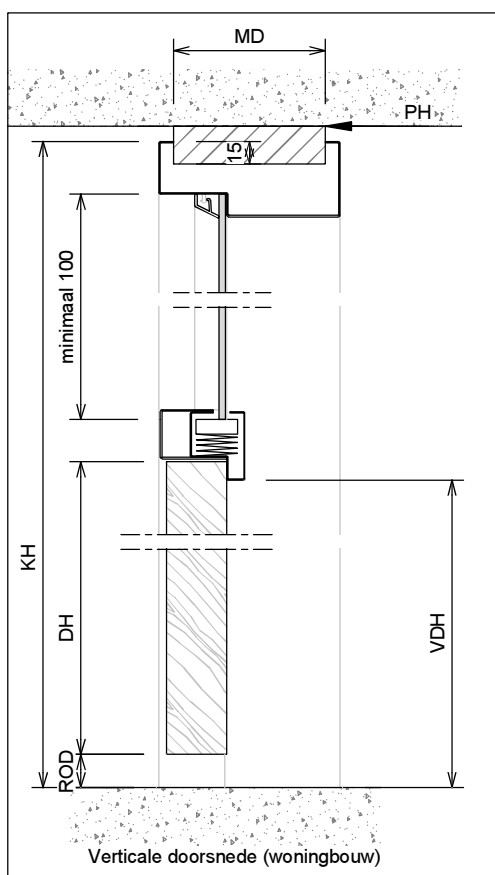
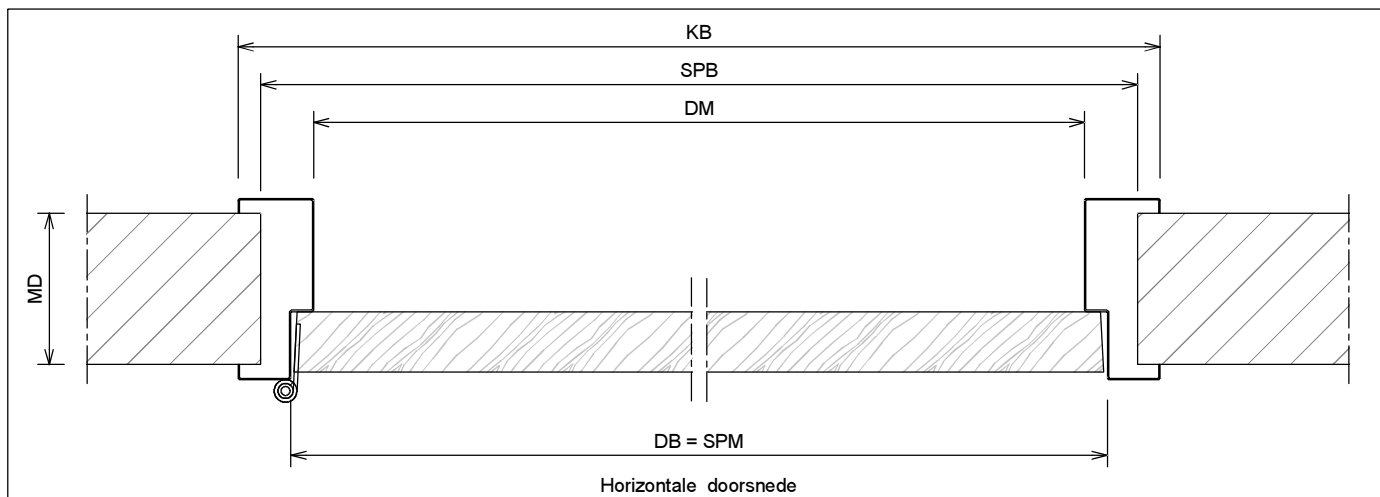
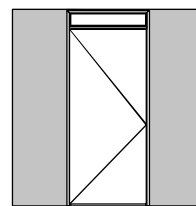
Kenmerken

- plaatdikte 1,0 mm
- inmetSEL- of montageuitvoering
- muurdiktes 70 t/m 150 mm bij montageuitvoering (oplopend per 5 mm)
- muurdiktes 70 t/m 240 mm bij inmetSELuitvoering (oplopend per 5 mm)
- slotgatvoorziening Nemef 1200 (1300-1400)
- optie: slotgatvoorziening
- standaard voorzien van aanslagdopjes
- optie: uitgevoerd met geluidwerende aanslagband
- optie: dubbeldeurs uitvoering (model F21)

ANDUSTA

Model: A21 - Stomp - Wo

Kozijn met bovenlicht met volle bovendorpel

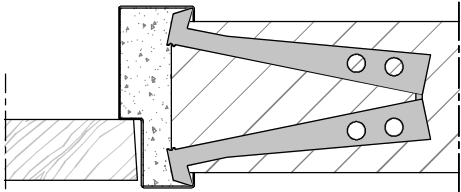
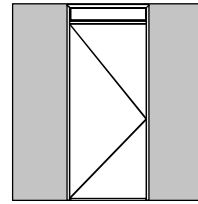


	Rekentabel	Berekening	Waarde
DB	DeurBreedte		
DM	DagMaat	DB - 30	
SPM	SPonningMaat = DeurBreedte		
KB	KozijnBreedte	DB + 70	
SPB	SParingBreedte	DB + 45 ⁺⁵ ₀	
MD	MuurDikte	70 / 100 / 110 / 125 / 150 / ...	
DH	DeurHoogte		
ROD	Ruimte Onder Deur bij metseluitvoering	22	
ROD	Ruimte Onder Deur bij montageuitvoering	22-14-8-...	
VDH	Vrije Doorgang Hoogte	DH - 13 + ROD	
PH	PlafondHoogte		
KH	KozijnHoogte	PH - 10 ±5	
SPH	SParingHoogte	KH - 15 ±5	
	Minimale plafondhoogte	ROD+DH+193	
	Kozijnhoogte oplopend alleen in hele cm!		

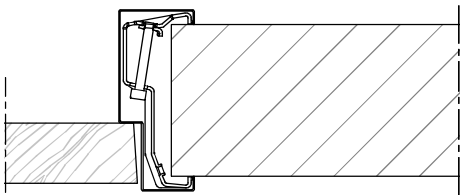
Voor berekening glasmaten : www.andusta.nl/maatvoeringen

Model: A21 - Stomp - Wo

Kozijn met bovenlicht met volle bovendorpel



Aansluiting in metselkozijn (+inleganker)
Optioneel: vellingblokkers



Aansluiting montagekozijn (+klembeugel)

Wandbeeindiging
bij montageuitvoering

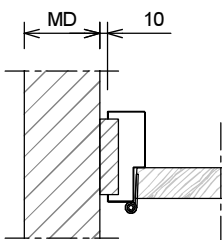
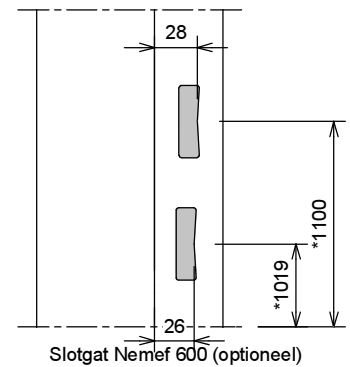
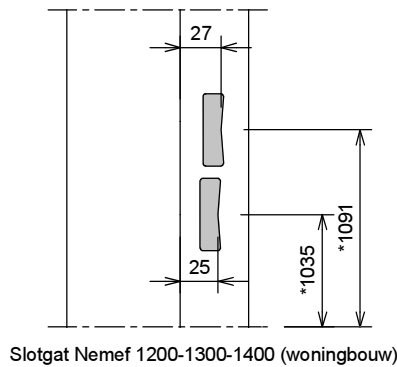
①

- 1 - Oneffenheden max. 5 mm
- 2 - Geen zelfkant bij vellingblokken

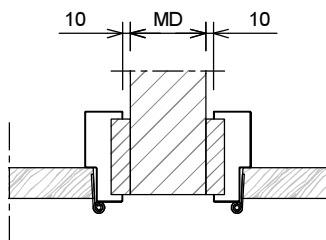
②

MD	MD (muurdikte)	Profiel (woningbouw 1.0 mm)
	70 mm	90 x 50 mm
	100 mm	120 x 50 mm
	110 mm	130 x 50 mm
	125 mm	145 x 50 mm
	150 mm	170 x 50 mm
 mm x 50 mm

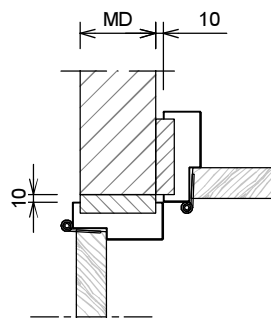
* maten vanaf o.k. stijl, uitgaande van een ruimte onder de deur van 22 mm en een krukhoogte van 1050 mm gemeten vanaf o.k. deur.



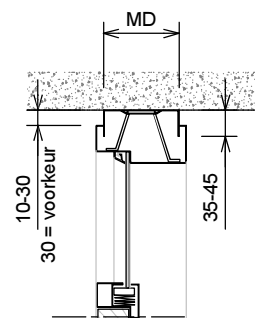
Aansluiting haakse wand



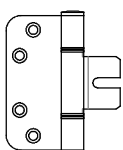
Aansluiting 2 kozijnen
(losse afdekplaat optioneel leverbaar)



Hoekaansluiting 2 kozijnen

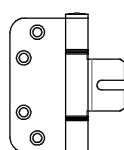


Plafondaansluiting, verende plafondregel



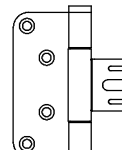
Insteekscharnier A0838

- Montage uitvoering
- Bevestiging op klembeugel



Insteekscharnier A0838

- Inmetsel uitvoering
- Bevestiging aan achterlas constructie A10-14



Insteekscharnier V8087WF

- Inmetsel uitvoering
- Bevestiging aan achterlas constructie A10-14