

## Kenmerken

- plaatdikte 1 mm (zichtzijden gelakt)
- standaard uitgevoerd met deuropvattende geleider
- standaard grijpvlak 90 mm
- standaard uitgevoerd voor wanddikte 100 mm
- standaard uitgevoerd voor deurdikte 40 mm
- standaard kunststof glaslijst (wit)
- standaard deurhoogte 2015, 2115 of 2315 mm

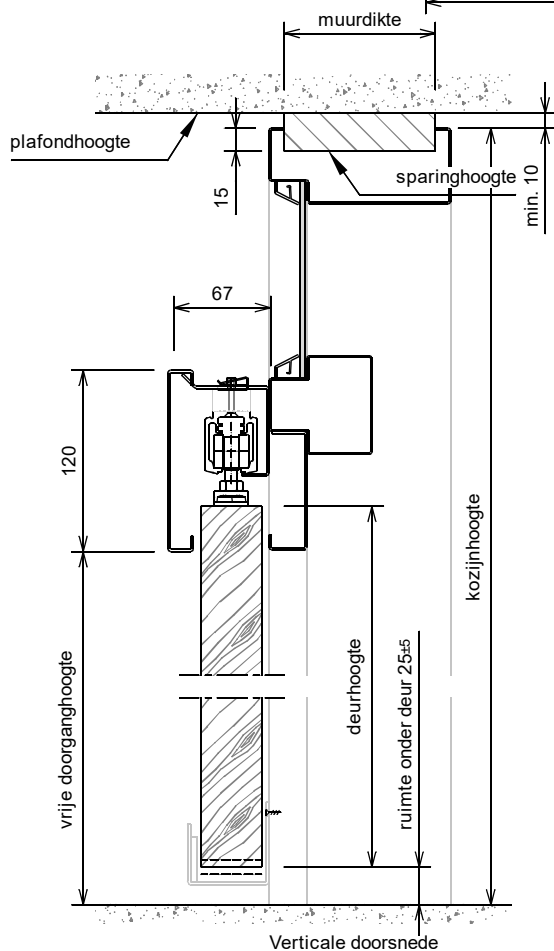
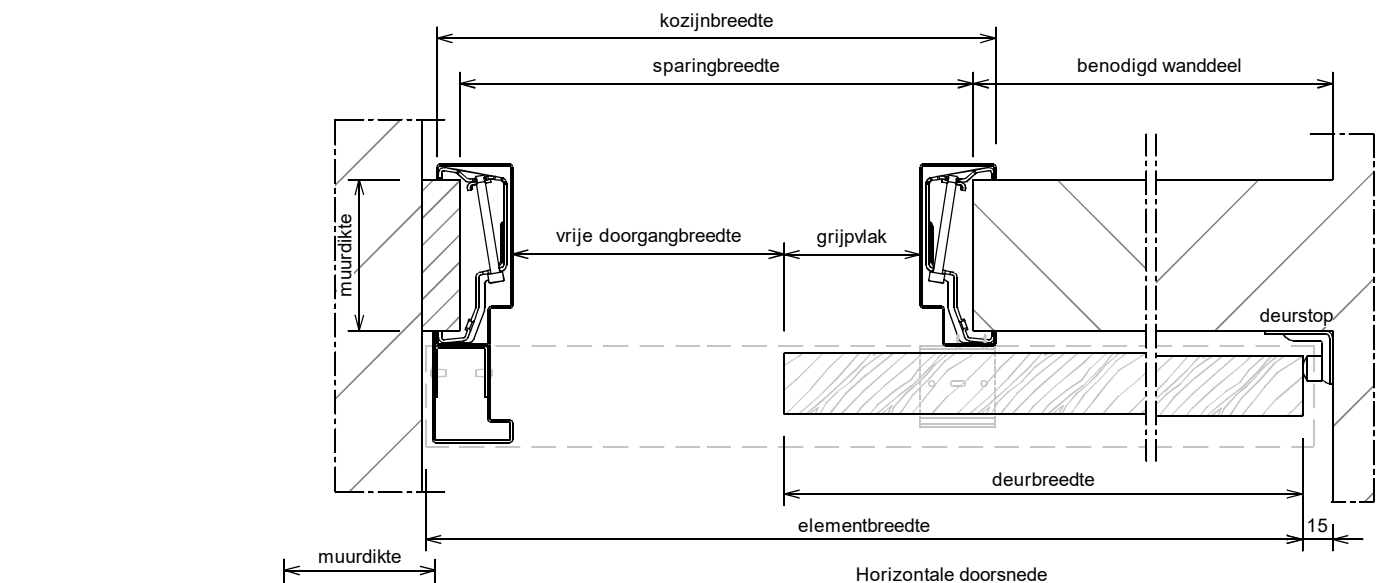
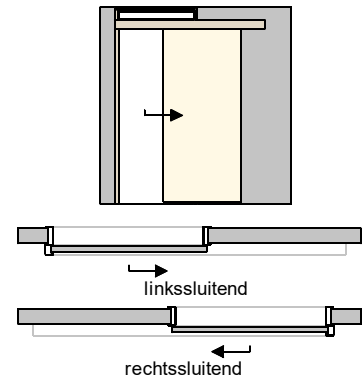
## Optie

- SoftClose systeem enkelwerkend / dubbelwerkend
- Uitgevoerd t.b.v. grijpvlak 0 mm
- Uitgevoerd met slotgatvoorziening universeel + RVS sluitplaat

# ANDUSTA

## Model: M21

Schuifdeurkozijn voor de wand met bovenlicht en vaste bovendorpel



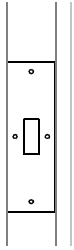
| Rekentabel   | Berekening                       | Waarde |
|--|----------------------------------|--------|
| Deurbreedte (minimaal 730)   |                                  |        |
| Grijpvlak  | 0 / 90                           |        |
| Vrije doorgangsbreedte grijpvlak 90  | deurbreedte - 130                |        |
| Elementbreedte (lengte afdekkap) grijpvlak 90  | 2* deurbreedte - 65              |        |
| Minimaal benodigd wanddeel grijpvlak 90  | deurbreedte - 105                |        |
| Vrije doorgangsbreedte grijpvlak 0   | deurbreedte - 40                 |        |
| Elementbreedte (lengte afdekkap) grijpvlak 0   | 2* deurbreedte + 25              |        |
| Minimaal benodigd wanddeel grijpvlak 0   | deurbreedte - 15                 |        |
| Kozijnbreedte  | deurbreedte + 60                 |        |
| Sparingsbreedte  | deurbreedte + 35                 |        |
| Muurdikte 100 / 125 / 150 / ....   |                                  |        |
| Deurhoogte   |                                  |        |
| Plafondhoogte  |                                  |        |
| Vrije doorganghoogte   | deurhoogte - 5                   |        |
| Kozijnhoogte (oplopend met 10mm)   | plafondhoogte - 10 (toll.+0/-10) |        |
| Sparinghoogte  | kozijnhoogte - 15 (toll.+10/+0)  |        |
| Voor berekening glasmaten: zie downloads op <a href="http://www.andusta.nl">www.andusta.nl</a> |                                  |        |

Let op: het kozijn is geen dragend deel, zorg voor een stevige en stabiele wand uitvoeren met verzwaarde / versterkte C-profielen

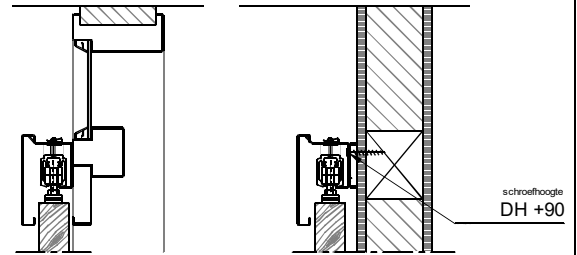
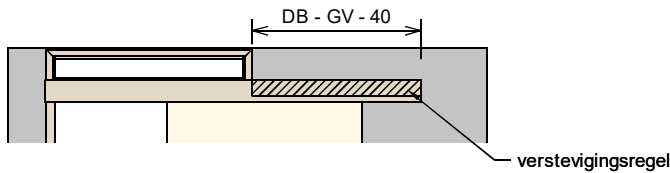
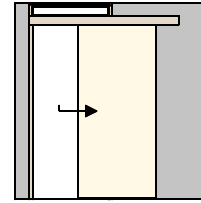
**ANDUSTA**

**Model: M21**

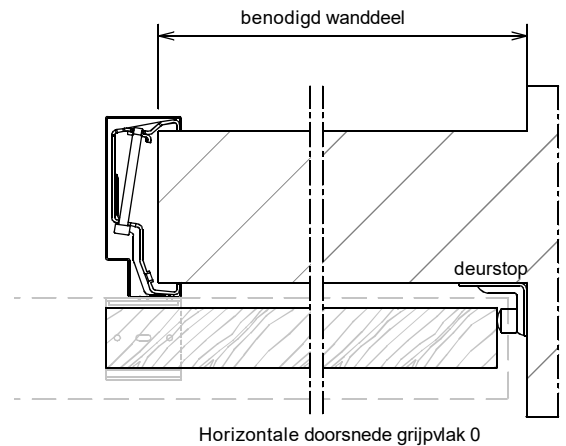
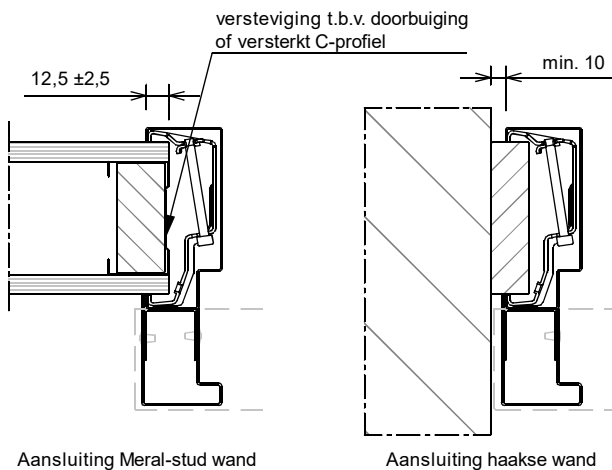
Schuifdeurkozijn voor de wand met bovenlicht en vaste bovendorpel



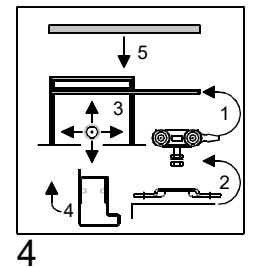
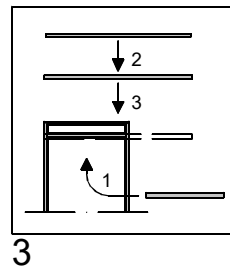
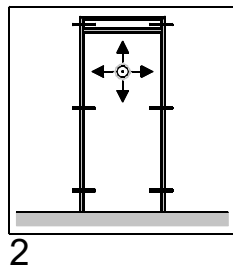
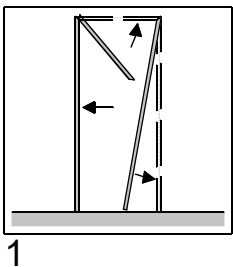
Slotgat + RVS-sluitplaat (optie)



In geval van Metalstud / gipswand extra verstevigingsregel aanbrengen. Afmeting 75 x 90 (min. 90mm) Door derden te leveren !



Horizontale Doorsnede



- 1 : Bovendorpel + zijstijlen in gespaarde opening aan de wand schuiven
- 2 : Kalfdeel tussen zijstijlen monteren, zijstijlen + kalfdeel nauwkeurig te lood stellen en klembeugels vastdraaien.
- 3.1 : Glasplaat op kalfdeel in bovenlicht plaatsen en tegen de aanslagponning draaien.
- .2 : Glasplaat met behulp van glaslijsten vastzetten.
- 4.1 : Afdekkap dagmaat onder kalfdeel aan de zijstijlen schroeven.
- .2 : Rail aan raildrager schroeven.
- .3 : Raildrager aan de zijstijlen schroeven , nauwkeurig te lood stellen en vervolgens aan de wand boren en schroeven.
- 5.1 : Rollers + rollerstop in rail schuiven, ophangplaten op de deur schroeven en deur aan de rollers hangen.
- .2 : Deur volledig afhangen en schroeven strak aandraaien.
- .3 : Rollerstops op de juiste posities afstellen vastzetten.
- .4 : U-profiel tegen sluitstijl schroeven en aanslagbalk monteren.
- .5 : Afdekkap monteren.

Wijzigingen voorbehouden.  
Aan dit document kunnen geen rechten worden ontleend