

EIGENSCHAPPEN

RC3 TYPE FALCON



DEURBLAD

- Volle kern versterkt met 2 alu platen
 - EI₁-30 Benor ATG 3244 deurdikte 50mm
 - EI₁-60 Benor ATG 3245 deurdikte 70mm
- Afwerking: standaard polyrey F030 (wit)
- 4 paumelles RVS 100*78mm knoop 16mm
- Meerpuntslot type MCM 9 puntsluiting (manueel), vp 24mm, axe 85mm
- Dievenokken 3 stuks geplaatst in deurblad
- Veiligheidsbeslag type Artitec Top met cilinderbeveiliging
- Deurspion: diameter 14mm, ooghoek 200°, standaardhoogte 1550mm
- Krukhoogte 1050mm onderkant omlijsting

OMLIJSTING

- Stijlen en boven regels in geprofileerde staalplaat (1,5mm)
- Breedte stijlen en kopstuk: 50mm
- EI₁-30 als EI₁-60: droge montage, d.m.v. multiplex 18mm en brandvertragend PU-schuim
- EI₁-60- gipskarton in dekljist
- Aanslagholte wordt voorzien van akoestisch neopreenprofiel
- Afwerking poederlak standaard wit (Ral 9010 TX) of grijs (Ral 7037 mat)

UITVOERING

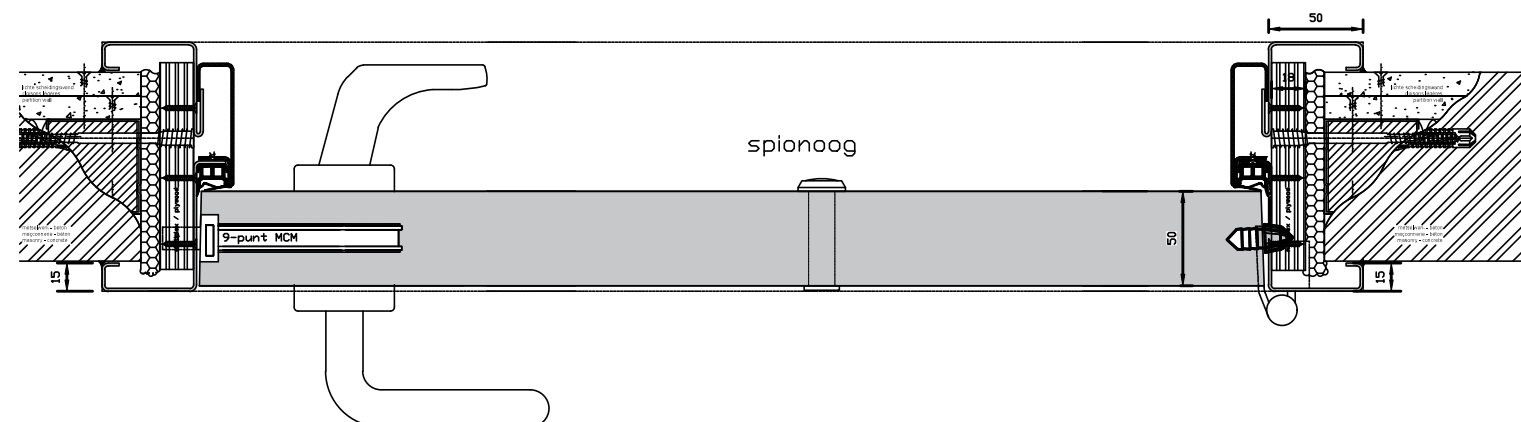
- Type G6-ER

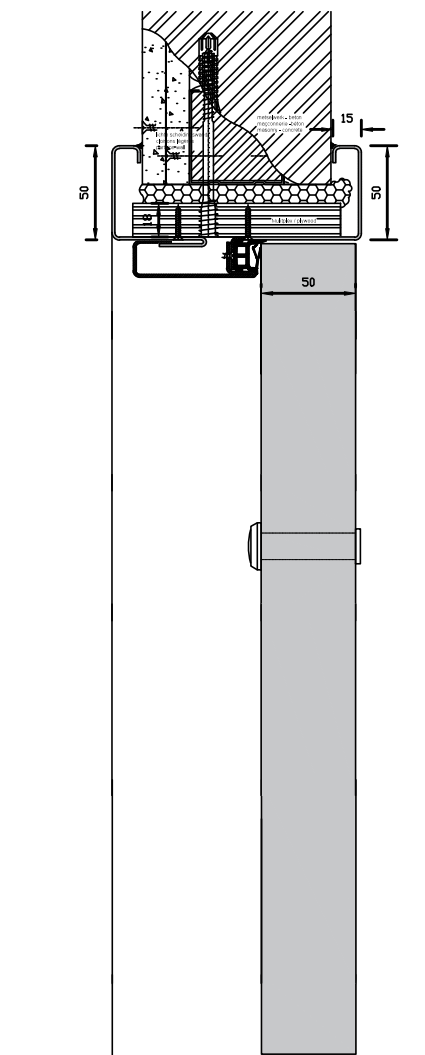
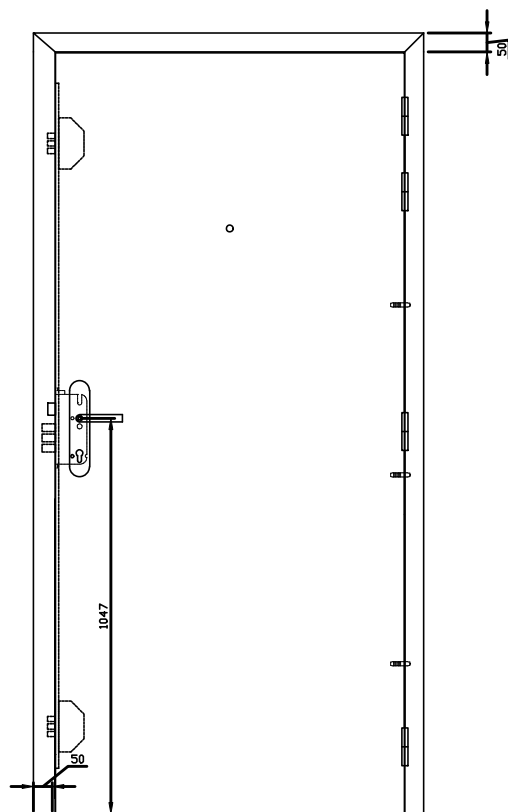
TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

- Brandwerend:
 - EI₁-30 Benor atg 3244
 - EI₁-60 Benor atg 3245
- Inbraakwerend volgens EN1627 RC3
- Rowerend Sa en S200 volgens EN1634-3 (mits valdorpel Ellen Matic soundproof & zelfsluitende deurdranger)

GEWENSTE MUROPENING

- Hoogte deurblad + 35mm (min/max. afwijking: 30 à 45mm)
- Breedte deurblad + 70mm (min/max. afwijking 60 à 80mm)





EIGENSCHAPPEN

RC3 TYPE FALCON



DEURBLAD

- Volle kern versterkt met 2 alu platen
 - EI₁-30 Benor ATG 3244 deurdikte 50mm
 - EI₁-60 Benor ATG 3245 deurdikte 70mm
- Afwerking: standaard polyrey F030 (wit)
- 4 paumelles RVS 100*78mm knoop 16mm
- Meerpuntslot type MCM 9 puntsluiting (manueel), vp 24mm, axe 85mm
- Dievenokken 3 stuks geplaatst in deurblad
- Veiligheidsbeslag type Artitec Top met cilinderbeveiliging
- Deurspion: diameter 14mm, ooghoek 200°, standaardhoogte 1550mm
- Krukhoogte 1050mm onderkant omlijsting

OMLIJSTING

- Stijlen en boven regels in geprofileerde staalplaat (1,5mm)
- Breedte stijlen en kopstuk: 50mm
- EI₁-30 als EI₁-60: droge montage, d.m.v. multiplex 18mm en brandvertragend PU-schuim
- EI₁-60- gipskarton in dekljist
- Aanslagholte wordt voorzien van akoestisch neopreenprofiel
- Afwerking poederlak standaard wit (Ral 9010 TX) of grijs (Ral 7037 mat)

UITVOERING

- Type G6-ES

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

- Brandwerend:
 - EI₁-30 Benor atg 3244
 - EI₁-60 Benor atg 3245
- Inbraakwerend volgens EN1627 RC3
- Rowerend Sa en S200 volgens EN1634-3 (mits valdorpel Ellen Matic soundproof & zelfsluitende deurdranger)

GEWENSTE MUROPENING

- Hoogte deurblad + 35mm (min/max. afwijking: 30 à 45mm)
- Breedte deurblad + 70mm (min/max. afwijking 60 à 80mm)

