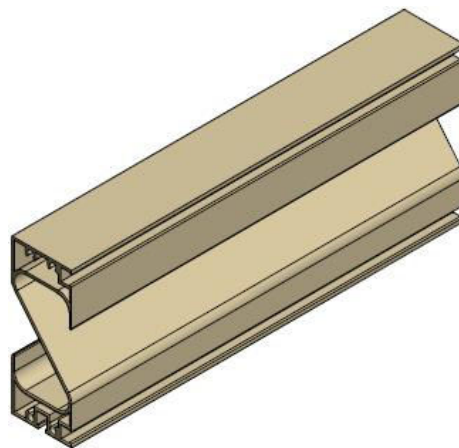
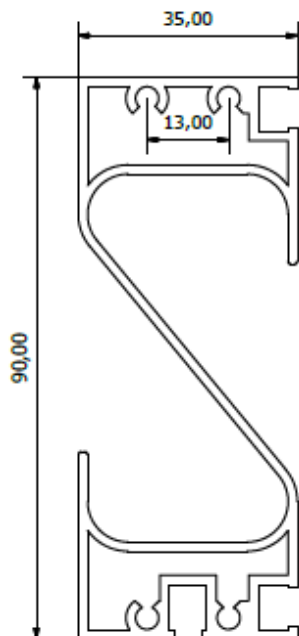


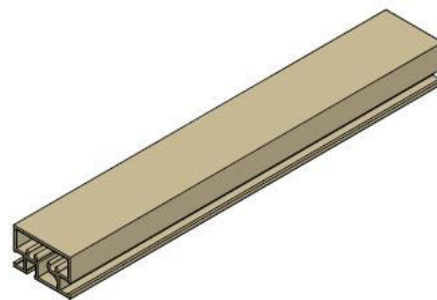
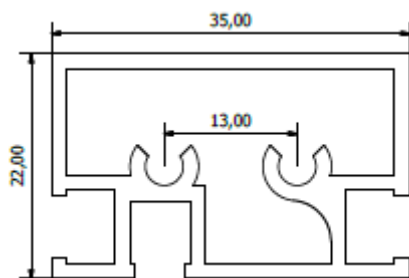
Technische fiche: vliegendeur met smalle kader

8/11/2016

1. Profielen

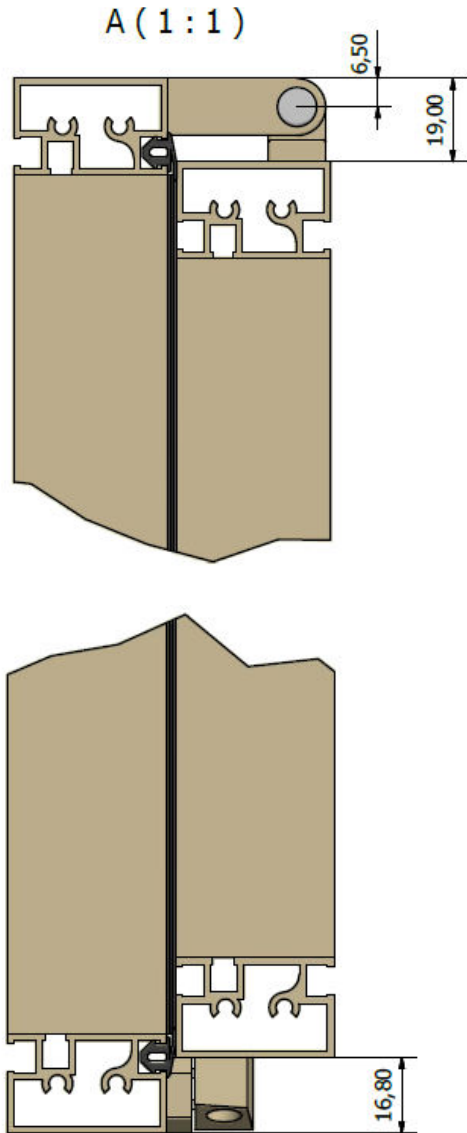


S-HANDGREEP



VLEUGELPROFIEL EN KADERPROFIEL

2. Bovenaanzicht vliegendeur met smalle kader



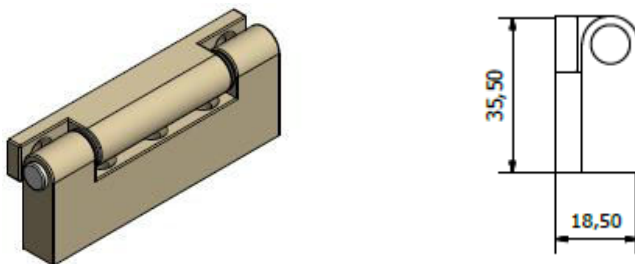
3. Technische beschrijving

- a) Het kader en de vleugel van een vliegendeur bestaan uit hoogwaardig aluminium. Door de beschikbaarheid van een moffeloven in onze productie fabriceert HR BVBA een aluminium vliegendeur in elke gewenste RAL-kleur. De schopplaat of plint is gemaakt van aluminium. Als deze schopplaat wit of beige kleurt, dan is het een volkernplaat. Er is bij deze kleuren ook de optie om voor een aluminium schopplaat te kiezen, maar dit moet dan specifiek op de bestelling vermeld worden;

- b) Het vliegengaas dat we bevestigen op de vliegendeur is insectengaas bestaande uit geplastificeerd glasvezel. Dit vliegengaas is een kwalitatief hoogstaand Belgisch product dat stootvast, roestvrij en zelfdovend is. Het vliegengaas kan temperatuurschommelingen doorstaan van -35°C tot 120°C. De maasmaat is 1,2 mm x 1,38 mm en bijgevolg klein genoeg

om de insecten buiten te houden. Er zijn verschillende soorten vliegengaas. Naast het normale vliegengaas is er het bellavista gaas (dun geweven gaas), petscreen (biedt meer stevigheid bij de aanwezigheid van huisdieren), screendoek (zonwerend doek beschikbaar in verschillende kleuren), shadowdoek (zachte, donkere doek met heel fijne mazen dat eveneens zonwerend werkt) en vliegengaas in inox (zeer sterke vliegengaas);

- c) Het PVC-snoer dient voor het bevestigen van het vliegengaas op de vleugel van de vliegendeur. Uitgebreid getest doorstaat dit PVC-materiaal temperatuurverschillen van minimaal -20°C tot maximaal +50°C. Hierdoor houdt het snoer in de zomer en winter steeds dezelfde spanning. Het snoer is verkrijgbaar in de kleuren zwart en grijs;
- d) De zwaar uitgevoerde scharnieren worden verdeeld over de hoogte van de deur en garanderen een probleemloos bewegingscirkel. We maken gebruik van drie scharnieren op een vliegendeur. Door de drie bevestigingspunten op het kader en twee op de vleugel is elk scharnier vrij van speling. De beide teflon-rondellen waarborgen een geluidloze werking en de bijgeleverde kruisschroeven zijn roestvrij;



- e) Het aanslagrubber garandeert, door zijn speciale vorm, een perfecte aansluiting van de vleugel met het kader. Een pomp zorgt voor een automatische sluiting van de vliegendeur, nadat je naar binnen of buiten gaat, tegen de gewenste snelheid. Op deze manier hebben de muggen en andere insecten geen kans om binnen te dringen. Het is mogelijk om de vliegendeur met de pomp te vergrendelen als ze openstaat, zodat je bepaalde goederen probleemloos naar binnen of buiten kan brengen zonder dat de vliegendeur toegaat. Om hierna de vliegendeur te ontgrendelen duw je de vliegendeur lichtjes naar buiten voor opnieuw een automatische sluiting;
- f) Een vliegendeur kan uitgerust worden met een honden- of poezendeurtje in de schopplaat. Tot ons assortiment behoren de volgende deurtjes: (H X B)

- Grote hondendeur: Totale afmetingen: 482mm x 412mm
Doorgang: 360mm x 313mm
- Kleine hondendeur: Totale afmetingen: 384mm x 310mm
Doorgang: 270mm x 233mm
- Poezendeurtje: Totale afmetingen: 252mm x 225mm
Doorgang: 148mm x 145mm

De deurtjes zijn verkrijgbaar in het wit en in het bruin.