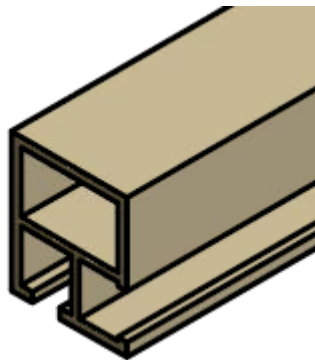
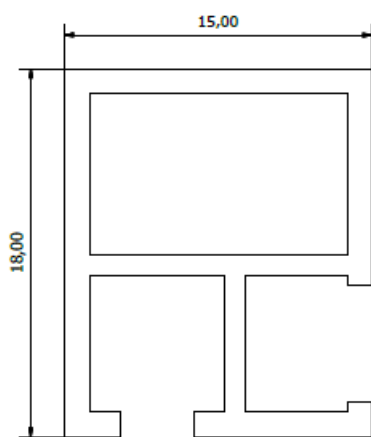


Technische fiche: vliegenramen

1. Profielen

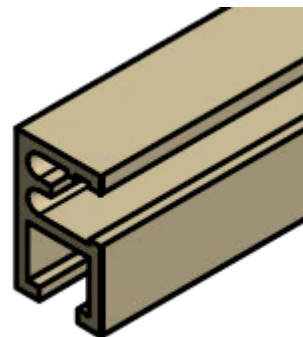
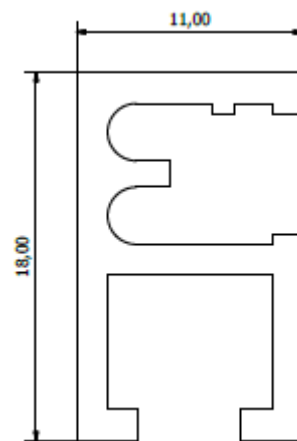


VLIEGENRAAMPROFIEL

(HR030)

BR: 15 MM - HO: 18 MM

LENGTE PROFIEL: 6 M

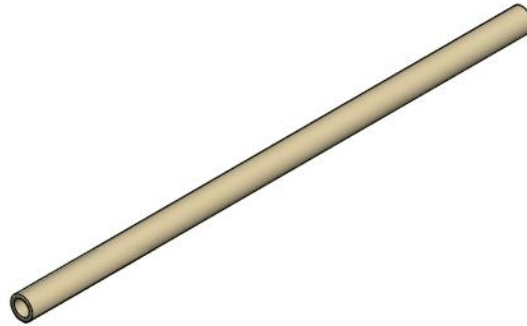
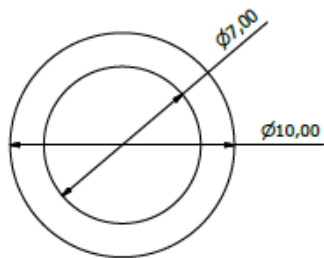


VLIEGENRAAMPROFIEL DUN

(HR060)

BR: 11 MM - HO: 18 MM

LENGTE PROFIEL: 6 M



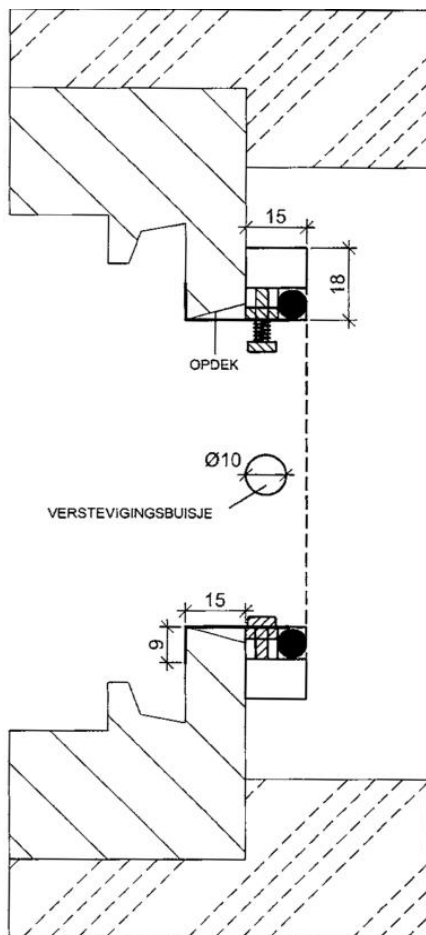
BUISPROFIEL

(HR031)

DOORSNEDE 10 MM

LENGTE PROFIEL: 6 M

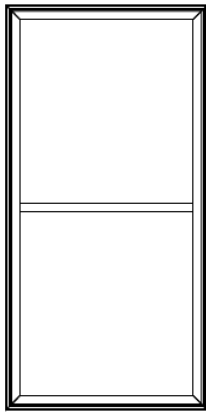
2. Verticale doorsnede standaard vliegenraam



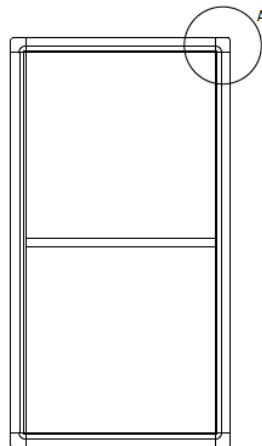
3. Technische beschrijving

- Het kader van een vliegenraam bestaat uit **hoogwaardig aluminium**. Door de beschikbaarheid van een **poederlakinstallatie** in onze productie fabriceert HR Vliegenramen een aluminium vliegenraam in elke gewenste RAL-kleur. Het vliegenraam wordt verstevigd met een aluminium buisprofiel;
- Het **vliegengaas** dat we bevestigen op het vliegenraam 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);
- Het **PVC-snoer** dient voor het bevestigen van het vliegengaas op het kader van het vliegenraam. Uitgebreid getest doorstaat dit PVC-materiaal temperatuurverschillen van minimaal -20°C tot maximaal +50°C. Hierdoor houdt het snoer in de zomer en de winter steeds dezelfde spanning. Het snoer is verkrijgbaar in de kleuren zwart en grijs;

- Vliegenraamprofielen worden standaard met **verstekhoeken** verbonden door middel van inwendig aluminium verstekhoekverbindingen. Dit is een onzichtbare hoekverbinding mogelijk voor 15mm- en 11mm-profielen. Het vliegenraam is in dit geval in verstek gezaagd. Daarnaast zijn er de PVC-hoekstukken bij de 11 of 15mm-profielen. De kunststofhoeken zijn verkrijgbaar in enkele standaardkleuren.



In verstek gezaagd



Met kunststofhoekjes

- Het kliksysteem van een vliegenraam met 11mm- of 15mm- profielen bestaat uit vier **inox klemstukken**. Twee klikkers worden op het bovenste horizontale gedeelte van het vliegenraam gemonteerd. Deze klikkers zijn uitgevoerd met verende schroeven zodat het complete vliegenraam gemakkelijk te plaatsen en te verwijderen is. Aan het onderste horizontale gedeelte zitten dezelfde klikkers. Deze zijn echter uitgevoerd zonder dit verend systeem. Door het veersysteem bovenaan het vliegenraam (en bij hoge vliegenraam eveneens dit veersysteem in het midden van de verticale profielen) klemt het vliegenraam zich vast. De positie van de klikkers kan door de klant bepaald worden.