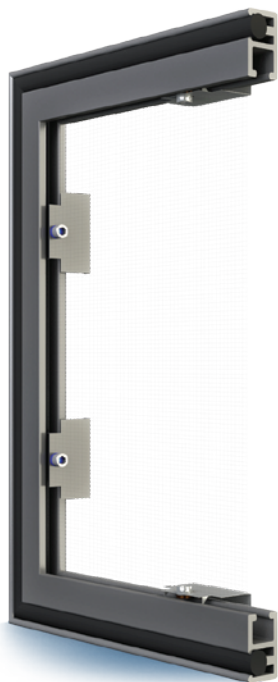




## Vliegenramen

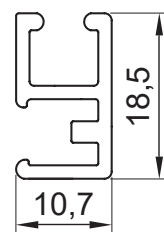


INSECTSCREEN



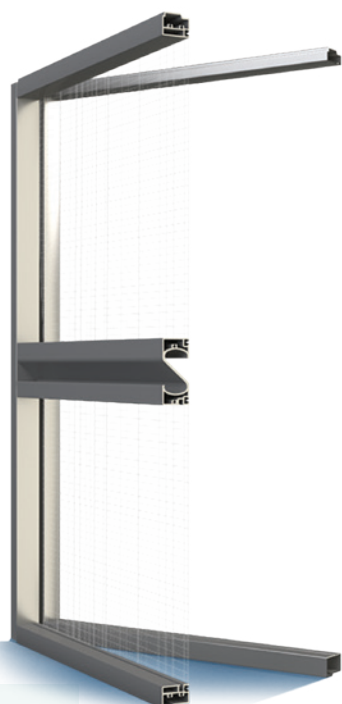
## ← Vlak inzetvliegenraam

Vervaardigd van profielen van geëxtrudeerd aluminium en netten uit glasvezel. Kunnen geïntegreerd worden met opbouwrolluiken.



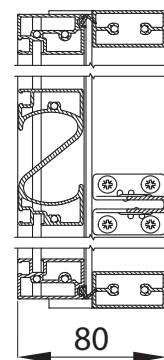
Vliegenramen, die in raam- en deuropeningen worden gemonteerd, dienen het interieur te beschermen tegen insecten en onzuiverheden die van buiten komen (bladeren, stoffen). Wij bieden de mogelijkheid, om de montage methode en het type vliegenraam te selecteren afhankelijk van de functie en de soort raamopening, waarin het zal worden gemonteerd. Wij bieden inzetvliegenramen, deurvliegenramen, schuif- en oprolvliegenramen aan. Dankzij zo'n breed

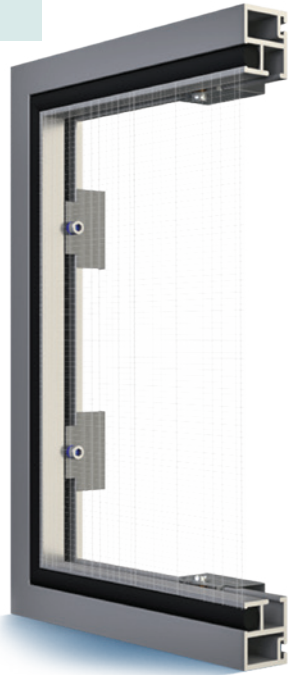
aanbod krijgt u keuzevrijheid en u kunt zeker zijn, dat het product geselecteerd werd conform met de bestemming ervan. Als fabrikant – van zowel rolluiken als vliegenramen – bieden wij eveneens de mogelijkheid, om de rolluiken met het vliegenraam te integreren. Reeds in de productiefase kan een rolluik uitgerust worden met een vliegenraam, wat voor de klant een groot gemak betekent en het probleem van de beveiliging van de woning tegen insecten oplost.



## ← Deurvliegenraam

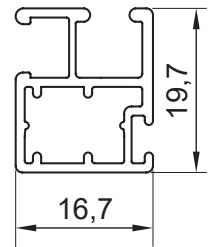
Het deurvliegenraam wordt rechtstreeks in het deurkozijn gemonteerd. Een uitstekende optie is een opvulplaat, die zich in het onderste deel van de vleugel bevindt, en die het net beschermt tegen beschadiging door dieren. Het deurvliegenraam wordt gemonteerd aan de tegenovergestelde kant ten opzichte van de draairichting van de deur.





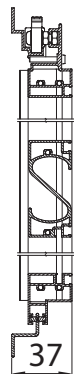
## ← Framevliegenraam

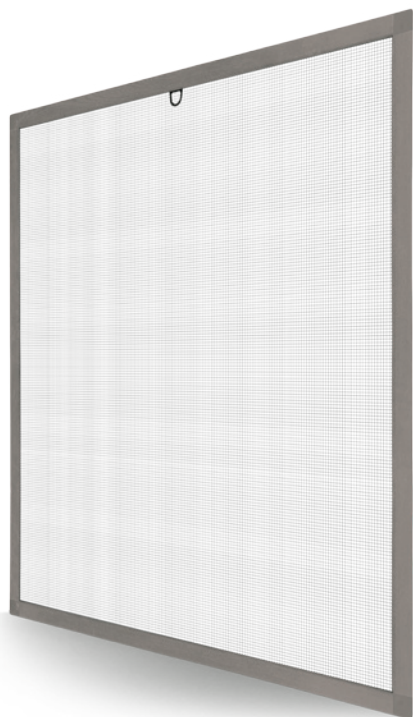
Inzetvliegenramen met borstelafdichting. Ze worden op het raamkozijn gemonteerd met behulp van speciale klemmetjes.



## ← Schuifvliegenraam

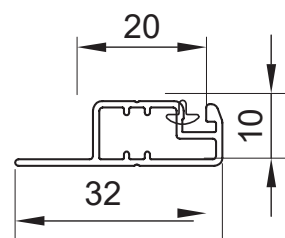
Dankzij de toegepaste oplossingen bestaat de mogelijkheid, om het kader van de vleugel met grotere afmetingen te vervaardigen. De lage looprail werkt perfect samen met een schuifdeur waarin een zogenaamde lage dorpel wordt gebruikt.





## ⌚ MRS - vast vliegenraam

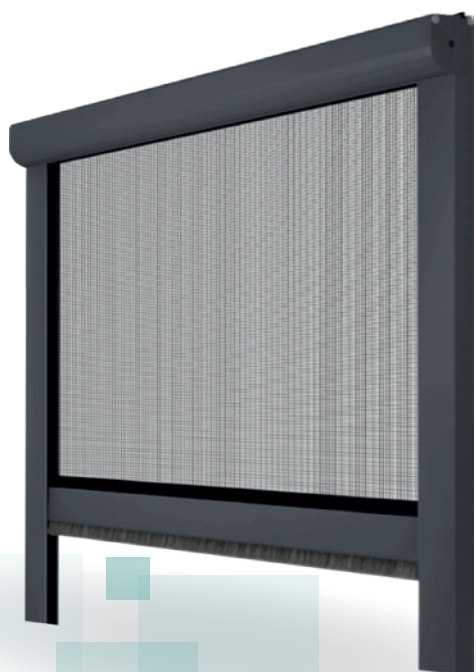
Deze vliegenramen zijn als enige in ons aanbod verkrijgbaar in op hout lijkende kleuren. Bestemd voor de montage in PVC-ramen.



Alle vliegenramen uit ons aanbod zijn vervaardigd uit geëxtrudeerd aluminium, een ongelooflijk duurzame materiaalsoort. Hierdoor krijgt de gebruiker de zekerheid, dat hij een product koopt, dat hij vele jaren lang zal kunnen gebruiken. Hij kan ook de kleur van het profiel van het vliegenraam kiezen. Wij verven de profielen met de poederlaktechniek. De profielen kunnen elke willekeurige kleur van de RAL-kleurenwaaier aannemen. De netten, die wij gebruiken voor de

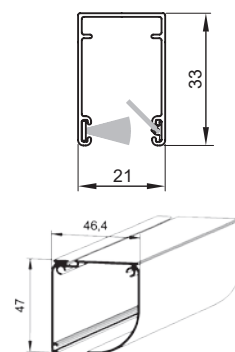
productie van onze vliegenramen, zijn gemaakt van glasvezel. Dit materiaal is bestand tegen weersomstandigheden, temperatuur, regen en uv-straling. Een enorm voordeel van de door ons voorgestelde oplossingen is ook het feit, dat de vliegenramen geenszins de werking van externe rolluiken hinderen en evenmin de zichtbaarheid in de dagmaten van het raam beperken\*.

*\* dit geldt niet voor de vaste MRS-vliegenramen*



## ⌚ Oprolvliegenraam

Interessant alternatief voor de klassieke inzetvliegenramen. De cassette van klein formaat past perfect in elke nis. De gemonteerde rem maakt het voorzichtig dicht gaan van de onderlat tegen de kast mogelijk.



# anti-smognetten

*zorg voor jouw gezondheid  
en die van je dierbaren*

respilon AIR

Als eerste en enige fabrikant van schrijnwerk in Polen hebben wij anti-smognetten in ons assortiment opgenomen.

Waarom wordt luchtkwaliteit langzaam een veel besproken onderwerp?

De WHO heeft stofdeeltjes gekwalificeerd als een factor in de eerste klasse van carcinogene stoffen. Stof en smog schaden onze gezondheid zelfs binnenshuis en de meesten van ons brengen 90% van hun tijd nu juist binnen door, waar ze zuivere lucht dienen te ademen. RESPILON AIR is een unieke oplossing die een permanente bron van zuivere lucht verzekert.

Ons product is vooral bestemd voor bejaarden, kinderen, zwangere vrouwen, mensen met ademhalingsproblemen en hartziekten en iedereen, die zorg draagt voor de eigen gezondheid en die van zijn dierbaren.

Waarom **RESPILON AIR** kiezen in plaats van gewone raamnetten?

## RESPILON AIR *bescherming van nanovezel*

✓ premiumproduct, geavanceerde technologie nanovezels vormt een effectieve bescherming tegen luchtverontreinigingen

✓ nanovezel, net

✓ houdt zelfs de kleinste stof-, smog- en PM2,5-deeltjes tegen

✓ hoge duurzaamheid dankzij de solide structuur van de nanovezel

✓ de in het membraan gebruikte polymeren vormen geen schadelijke stoffen of deeltjes

✓ laat geen schadelijke bestanddelen van uv-straling door

Tegen welke deeltjes beschermt de membraan van nanovezel?

mijten



smog



stof



pollen



micro-organismen



verbrandingsgassen

