

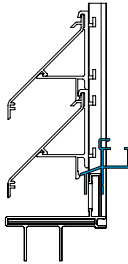
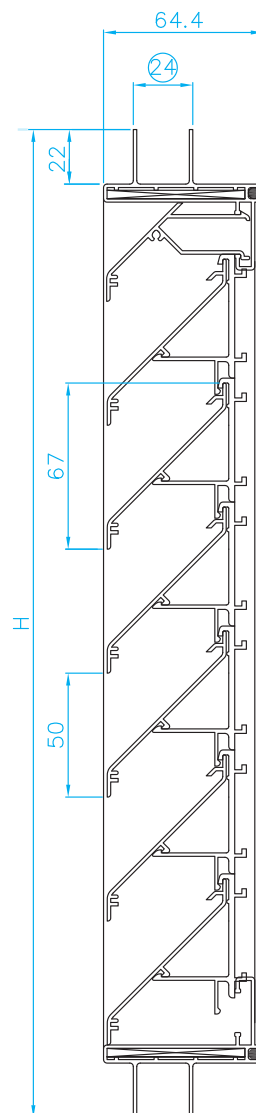


Inbouwraamroosters

Raamrooster met 50 Z-lamel

Type	MR50Z-GL
Technische gegevens	<ul style="list-style-type: none"> - Geëxtrudeerde alu-profielen EN AW-6060 T66 (AlMgSi0,5 F22) - Profieldikte: min. 1,4 mm - Glasdikte: 24 mm - Lamelhoogte: 67 mm - Lamelstap: 50 mm - Sponning: 22 mm - Visuele vrije doorlaat: 78 % - Fysische vrije doorlaat: 48 % - Muggengaas RVS (AISI 304) met mazendraad 2,3 x 2,3 mm - Extra versteviging voorzien indien het rooster breder is dan 700 mm
Afwerking	<p>Standaard afwerking: Anodisatie in natuurkleur (F1) (Qualanod) - minimaal 20 micron Alternatief voor anodisatie natuurkleur (F1) is RAL 9006 zelfreinigende poederlak. Poederlakken in alle RAL-kleuren (Qualicoat) - gemiddeld 60 micron</p> <p>Afwerking op aanvraag: Poederlakken in alle RAL-kleuren (Qualimarine / Seaside van Qualicoat) of anodisatie in natuurkleur (F1 - Qualanod) - minimaal 25 micron bij extreme omstandigheden. (bijvoorbeeld zeeklimaat, industriële omgeving, zwembaden, ...)</p>  
Bevestiging	- Plaatsen in raamprofielen en bevestigen met glaslatten
Vormen	- Rechthoekig, rond
Toepassing	- Toevoer en afvoer van lucht
Hoe te bestellen?	<ul style="list-style-type: none"> - Afmetingen in Breedte (B) x Hoogte (H) - Hoeveelheid - Afwerking (F1, Ral-kleur) - Glasdikte 24 mm
Opties	<ul style="list-style-type: none"> - Watergoot in Alu EN AW-6060 T66 (AlMgSi0,5 F22) - Vogelgaas galvanisé met mazendraad 6,3 x 6,3 mm - Afsluitbaar met schuifroosters 



BSRIA

