

# MSR draagconstructies

Perfekte pasvorm voor de desbetreffende inbouwsituatie



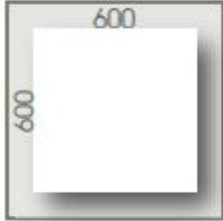
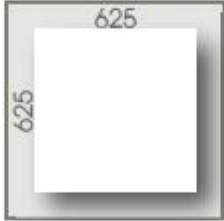
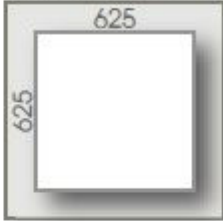

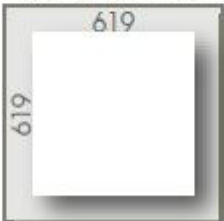
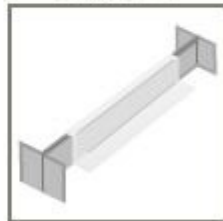
MSR draagconstructies zijn geprefabriceerde zware plafondconstructies, die voor de desbetreffende röntgenapparatuur zijn ontwikkeld en aan de individuele behoeftes worden aangepast.

## Inhoud:

- Draagprofielen voor de bevestiging aan de draagrails van de apparatuur. Belastingen van 3 kN tot 60 kN kunnen worden gerealiseerd. Speciale uitvoeringen in T- en haaks profiel zijn mogelijk.
- Kopp profiel aan alle kanten (draagprofiel) voor de optimale optische bepaling van de draagconstructie ten opzichte van het overige plafond en voor de zorgvuldige aanpassing aan de randfries aan alle kanten.
- Aluminium plafondplaatsteun van binnen en buiten in RAL 9016 (geen eenvoudige metalen beugel)
- Aluminium afdekljsten in RAL 9016 voor het afsluiten van het onderste profiel
- Draagconstructies in klantspecifiek plafondraster
- Plafondplaten volgens specificatie van de klant. Indien scherphoekige mineraalvezelplaten worden gebruikt, dient ook verbindingstuk MSR-AD5 in RAL 9016 te worden besteld.
- Standaard montagediepte: 1 m (grotere montagedieptes mogelijk)
- Alternatief: in hoogte verstelbare ophangpunten
- Optioneel: gedetailleerd werkplan

# MSR metaalcassetten - plafondplaten

## Mogelijkheden plafondplaten

<p>Rastermaat 650 Rastermaat 685</p> 	<p>Rastermaat 675</p> 	<p>Rastermaat 675</p> 
<p>Metaalcassettes scherphoekig of mineraalvezel en gegroefd ingelijst</p>	<p>Metaalcassettes scherphoekig of mineraalvezel gegroefd en ingelijst</p>	<p>Alu-cassettes ingelijst voor bijvoorbeeld magneettoepassin- gen, Stereotaxis, MR-cabines</p>
<p>Rastermaat 645</p> 	<p>Rastermaat 670</p> 	<p>MSR AD 5</p> 
<p>Metaalcassettes scherphoekig of mineraalvezel scherphoekig (+ AD5)</p>	<p>Metaalcassettes scherphoekig of mineraalvezel scherphoekig (+ AD5)</p>	<p>Bij <u>scherphoekige</u> mineraalvezelplaten is de MSR AD5 benodigd.</p>