

Het **verdringingsrooster**, Solid Air type DTBR, wordt veelal toegepast in de industrie, in kantoren, zalen, laboratoria, computerruimten enz., is geschikt voor het met een lage intredesnelheid toevoeren van gekoelde lucht en is toepasbaar bij zowel constant als variabel volume systemen.

Het rooster is vervaardigd van sendzimir verzinkt plaatstaal is gedeeltelijk effectief en is nabehandeld met een elektrostatische poedercoating in kleur RAL 9010 (wit).

Achter het effectieve deel van het front bevinden zich de uit hoogwaardig kunststof vervaardigde unieke eye-lid nozzles, deze zijn 360 graden draaibaar en kunnen derhalve de vorm van het werkgebied aanpassen.

Verder is het rooster ontworpen voor opbouwmontage tegen een wand en heeft een zijaansluiting aan de achterzijde, ook is het rooster voorzien van een ingebouwde volume meetnippel.

Codering:

- D Verdringingsrooster
- T Toevoer
- B Boogvormig model
- R Opbouw uitvoering
- K Omkasting
- A Aansluiting op achterzijde

Bestelgegevens (voorbeeld):

Verdringingsrooster boogvormig model

Type	Model
DTBRKA	model 250

Good climate, better performance!