

Het **verdringingsrooster**, Solid Air type DTBC, 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 en is nabehandeld met een elektrostatische poedercoating in kleur RAL 9010 (wit).

Achter het front van het rooster 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 of kolom en is geschikt voor onder of boven aansluiting, ook is het rooster voorzien van een ingebouwde volume meetnippel.

Om eventueel in het zicht lopend kanaalwerk te verbergen en / of om een nette afwerking in de ruimte te verkrijgen kan een sokkel of omkasting worden meegeleverd.

Het daarbij behorende type wordt dan als volgt:

Type DTBCOT	alleen rooster
Type DTBCKT	rooster plus omkasting
Type DTBCST	rooster plus sokkel
Type DTBCMT	rooster plus omkasting en sokkel

Codering:

D	Verdringingsrooster
T	Toevoer
B	Rechthoekig model, boogfront
C	Opbouw uitvoering
-	O Geen accessoires
	K Omkasting
	S Sokkel
	M Omkasting en sokkel
T	Aansluiting rond (mofmaat) of rechthoekig, afhankelijk van het model

Bestelgegevens (voorbeeld):

Verdringingsrooster met omkasting en sokkel

Type	Model
DTBCMT	model 315

Good climate, better performance!