

Het **spleetrooster**, Solid Air type SROR, is geschikt voor het afzuigen van lucht en is uiterlijk gelijk aan het toevoer spleetrooster type STBR.

Het rooster bestaat uit een geëxtrudeerd geanodiseerde aluminium opbouw omranding nabehandeld met een epoxy coating in kleur RAL 9010 (wit).

Een rechte spleet is gewaarborgd door het gebruik van afstandhouders welke zich aan de onderzijde van het profiel bevinden.

Het rooster is ontworpen voor inleg in een systeemplafond en is met behulp van meegeleverde richtspieën tot grote lengten samen te bouwen.

Door het lage gewicht van de unit is het mogelijk deze als inlegarmatuur toe te passen en direct in het systeemplafond in te leggen. De noodzaak om de unit zelfstandig af te hangen en op plafondhoogte af te stellen vervalt hiermede, een eenvoudige valbeveiliging is voldoende.

Afhankelijk van de toepassing, zijn verschillende uitvoeringen leverbaar t.w.:

- **Uitvoering O (type SROR*O)**, is de standaard uitvoering, voorzien van twee vlakke eindkappen.
- **Uitvoering R (type SROR*R)**, voorzien van een vast gemonteerde plenumbox van sendzimir verzinkt plaatstaal met een ronde zijaansluiting.
- **Uitvoering U (type SROR*U)**, voorzien van een vast gemonteerde plenumbox van sendzimir verzinkt plaatstaal met een ronde zijaansluiting.

Codering:

S Spleetrooster (Lijnrooster)
R Retour
O Geen patroonbladen
R omranding voor tussenbouw (inleg)
* Twee vlakke eindkappen (inleg)

- O Geen accessoires
R vast gemonteerde, inwendig geïsoleerde plenumbox
U vast gemonteerde, ongeïsoleerde plenumbox

Bestelgegevens (voorbeeld):

Lijnrooster, retour, voorzien van één spleet, vlakke eindkappen en een inwendig geïsoleerde plenumbox met ronde zijaansluiting

Type	Afmetingen
SROD*R	L=uitw.1195mm x 1 spleet