

Het **geperforeerde wandrooster**, Solid Air type WTPD, is geschikt voor het toevoeren van gekoelde en verwarmde lucht met een groot temperatuurverschil ten opzichte van de ruimtetemperatuur, heeft een hooginducerende werking met een zeer korte worp en is daardoor ook geschikt voor montage in een binnenwand van een vertrek waarbij isotherm in de richting van radiatoren of convectoren wordt geblazen.

Het geperforeerde plafondrooster bestaat uit een geëxtrudeerd aluminium opbouw omranding en is verder opgebouwd uit een plenumbox met een ronde achter aansluiting, een stabilisatieplaat en een geperforeerde frontplaat (uitneembaar) van plaatstaal.

Verder is de frontplaat inwendig voorzien van een vinyl deflectieschijf.

Het geheel is nabehandeld met een epoxy coating in kleur RAL 9010 (wit)

**Uitvoering U (type WTPDOU)**, voorzien van een vast gemonteerde plenumbox van sendzimir verzinkt plaatstaal met een ronde achter aansluiting.

**Uitvoering R (type WTPDOR)**, voorzien van een vast gemonteerde plenumbox van sendzimir verzinkt plaatstaal met een ronde achter aansluiting, inwendig voorzien van een akoestische en thermische ½” polyesterwol isolatie.

#### *Codering:*

W Wandrooster

T Toevoer

P Geperforeerde frontplaat, uitneembaar

D Opbouw omranding

O Geen accessoires

- R vast gemonteerde, inwendig geïsoleerde plenumbox

U vast gemonteerde, ongeïsoleerde plenumbox

#### *Bestelgegevens (voorbeeld):*

Geperforeerd wandrooster, toevoer, voorzien van een inwendig geïsoleerde plenumbox met ronde achter aansluiting.

| Type   | Model     |
|--------|-----------|
| -----  | -----     |
| WTPDOR | model 400 |

*Good climate, better performance!*