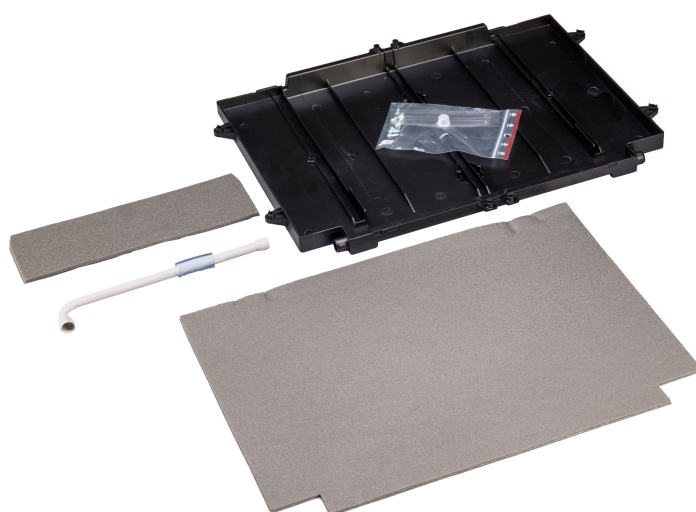


## iVector S2 - Condensopvangbak

Netherlands - Radson



- Optimale beheersing van condensatie
- Voorkomt waterschade
- Eenvoudig te installeren
- Compatibel met aan het plafond gemonteerde systemen
- Behoudt de systeemprestaties

## **Beschrijving**

Voor toepassingen waarbij het VS-model aan het plafond wordt bevestigd (vereist indien het toestel in koelmodus zal worden gebruikt). Voor 2-pijps- en 4-pijps uitvoering.

## **Toepassingsgebied**

De iVector S2 - Condensopvangbak is ideaal voor gebruik in HVAC-systemen, speciaal ontworpen voor plafond-gemonteerde ventilo-convectoren. Het verzamelt en beheert efficiënt condensatie, wat zorgt voor een soepele werking in zowel commerciële als residentiële gebouwen.

## **Selectiecriteria**

Selecteer de iVector S2 - Condensopvangbak op basis van het plafondtype en de systeemvereisten. gebruik onze ontwerpdienst of gebruik onze brochure voor snelle selectie.

## **Basis gebruiksinstructies**

Zorg ervoor dat de unit wordt geïnstalleerd met de meegeleverde bevestigingen en voldoende helling naar de afvoerpijp om efficiënte waterafvoer te vergemakkelijken. Lijn de condensafvoerpijp correct uit en gebruik indien nodig een horizontale iVector S2 - Condensopvangbak. Controleer op terugstroomgevoeligheden om waterlekage te voorkomen. Test na installatie het systeem door langzaam water in de opvangbak te gieten gedurende 5-10 minuten om een goede afvoer te bevestigen.

## **Specificatie van receptteksten**

De iVector S2 - Condensopvangbak is ontworpen om condensatie te beheren en af te voeren voor plafondgemonteerde ventilo-convectoren. Het beschikt over een betrouwbaar condensatieopvangsysteem dat zorgt voor efficiënte waterverwijdering en mogelijke waterschade voorkomt. Geschikt voor commerciële en residentiële omgevingen, moet de unit worden geïnstalleerd met een geschikte helling naar de afvoerpijp om een goede waterstroom te bevorderen. Gebruik de meegeleverde bevestigingsmaterialen voor installatie en zorg ervoor dat de pijp stevig is aangesloten. Test het systeem regelmatig na installatie om een goede afvoer van condensaat te bevestigen

## **Garantie**

# Specificatie

Functie

Eenheid

Waarde

---

# Bronnen

Documentbeschrijving

Documenttype

Link

---

# Artikelen

Artikelcode

Artikelbeschrijving

---