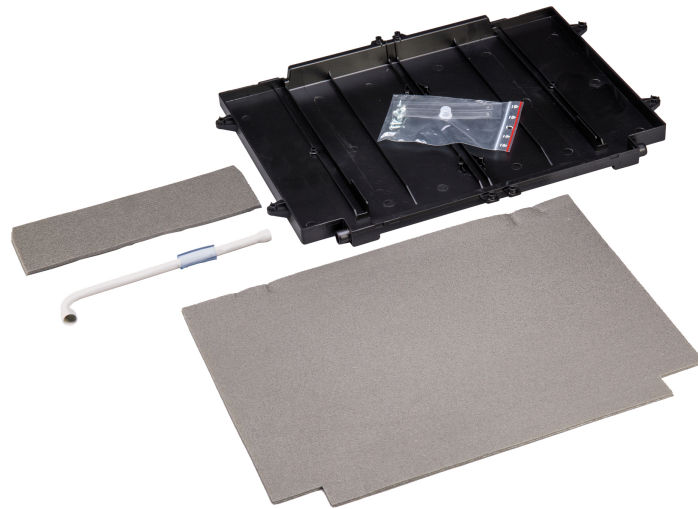


## VIDO S2 Kondens dryppanne

Norway - Purmo



- Optimal kondensasjonshåndtering
- Forhindrer vannskader
- Lett å installere
- Kompatibel med takmonterte systemer
- Opprettholder systemytelse

## Beskrivelse

Designet for takmonterte HVAC-systemer, spiller Vido S2 kondensplate en kritisk rolle i håndtering og utslipp av kondens. Ved å opprettholde riktig helling og sikre kondensavløpsrøret, sørger den for effektiv fjerning av vann fra systemet. Denne enheten er uunnværlig for applikasjoner der klimaanlegg er utbredt, og tilbyr pålitelig fuktighetskontroll for å opprettholde integriteten og funksjonaliteten til dine klimakontrollsystemer

## Tiltenkt bruksområde

Vido S2 Vido S2 kondensplate er ideell for bruk i HVAC-systemer, spesifikt designet for takmonterte viftekonvektorer. Den samler og håndterer kondens effektivt, og sikrer jevn drift i både kommersielle og boligbygg. Egnert for områder hvor klimaanlegg er en hovedfunksjon.

## Dimensjonering

Velg Vido S2 Ceiling Condensation-enheten basert på taktype og systemkrav. Se vår designservice eller bruk vår brosjyre for raskt valg.

## Hvordan den brukes

Sørg for at enheten er installert med de medfølgende festene og plassert med tilstrekkelig helling mot avløpsrøret for å lette effektiv vanddrenering. Juster kondensavløpsrøret riktig, og bruk en horisontal kondensplate om nødvendig. Sjekk for eventuelle tilbakevannmengdessaarbarheter for å forhindre vannlekkasje. Etter installasjon, test systemet ved å sakte helle vann i kondensplaten over 5-10 minutter for å bekrefte riktig utløp.

## AMA-tekst

Vido S2 kondensplate er designet for å håndtere og lede bort kondens for takmonterte viftekonvektorer. Den har et pålitelig kondensoppsamlingsystem som sikrer effektiv fjerning av vann, og forhindrer potensielle vannskader. Egnert for kommersielle og boligmiljøer, må enheten installeres med riktig helling mot avløpsrøret for å lette riktig vannstrøm. Bruk medfølgende festemidler for installasjon og sørg for at røret er sikkert tilkoblet. Test systemet regelmessig etter installasjon for å bekrefte riktig utvannmengde av kondensat

## Garantikrav

# Spesifikasjoner

<b>Egenskaper:</b>	<b>Apparater</b>	<b>Verdivurderinger</b>
Etim Class		EC010061 - Mekanisk tilbehør, ventilatorkonvektor
Vekt	Kilogram (kg)	0.6
Type tilbehør/reservedel		Kondensatsamler

# Dokumentar

Dokumentbeskrivelse	Dokumenttype	Link
	Installasjonsinstruksjoner	<a href="https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_caa164d3-6b55-43d6-bcd2-1901a6494467">https://asset.productmarketingcloud.com/api/assetstorage/3577_caa164d3-6b55-43d6-bcd2-1901a6494467</a>

# Artikler

Artikkelkode	Artikkelbeskrivelse
AZ77FC0126303700	
AZ77FC0126303800	
AZ77FC0126304100	IV II 160 CONDENSATE COLLECTOR