



## Produktdata

Serie	ClimaSys
Produktnavn	ClimaSys CV
Produkt eller type komponent	Vifte
Type ventilasjon filter	Standard
Luftstrøm	Free flow rate med standard filter: 803 m <sup>3</sup> /t at 60 Hz Free flow rate med standard filter: 931 m <sup>3</sup> /t at 50 Hz
[Us] merkespenning	396...466 V
Forsyningsspenning	400 V 50/60 Hz
Produktsertifikater	CSA

## Teknisk data

Effektområde	126 W 50 Hz 126 W 60 Hz
[In] Merkestrøm	0,21 A 50 Hz 0,26 A 60 Hz
Støynivå	75...77 DB
Lagertype	Ball
Høyde	Utvendig: 336 mm
Bredde	Utvendig: 316 mm
Dybde	Utvendig : 162 mm
Mål på utsparing	291 x 291 mm
Vekt	4,1 Kg
Materiale	Uttaksristen: injisert termo (ASA PC)
Farge	Uttaksristen: grå ( RAL 7035)
Omgivelsestemperatur drift	-15...60 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Maksimalt trykk	170 Pa strømningshastighet 0 m <sup>3</sup> / h
Tilkoblinger	Tilkoplingsblokk
IP-grad	IP54

Sammensetning	1 aksial motor 2 beskyttelsesgitteret: på de fremre og bakre overflater 1 Filter: foran aksial motor 1 uttaksristen: front 1 cut-out mal
Brukervilkår	Utetemperatur må være 5 ° C lavere enn temperaturen inne Overfrequent filterskift bør unngås Strømningshastigheter avhenger av det arbeid punktet, se ProClima programvare Filteret må rengjøres og skiftes ut med jevne mellomrom Omgivelsene må være forholdsvis ren

## Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	23,500 Cm
Pakke 1 Bredde	32,500 Cm
Pakke 1 Lengde	34,000 Cm
Pakke 1 Vekt	4,472 Kg
Enhetstype pakke 2	P12
Antall enheter i pakke 2	24
Pakke 2 Høyde	110,000 Cm
Pakke 2 Bredde	80,000 Cm
Pakke 2 Lengde	120,000 Cm
Pakke 2 Vekt	118,500 Kg

## Bærekraftig

Andel som kan resirkuleres, i %	64
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	45 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	29.041896364050643
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	29 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	8.862670117906125
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	9 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	0.4969904857762582
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0.5 kg CO2 eq.
Bruk karbonfotavtrykk	0
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Nei
Karbonfotavtrykk ved slutten av levetiden	6.669986525182918
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	7 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	45
Emballasje med resirkulert papp	Nei
Emballasje uten plast	Nei
SCIP-nummer	61d9d3f3-5a49-48f8-8056-1a5ad0ad4c76
REACH-forordningen	Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene <a href="#">↗</a>
EUs RoHS-direktiv	UNNTAKET OPPFYLLER KRAVENE <a href="#">↗</a>
PVC-fri	Ja
Silikonfri	Ja
Produktets livssyklus	<a href="#">Informasjon Om Levetidsslutt</a>
Tilbaketakning	Ja
WEEE-merking	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes

## Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	FR
------------------	----

## Garantiperiode

Garanti (i måneder)

18

Product Life Status : **Commercialised**