



## Produktdata

Serie	ClimaSys
Produktnavn	ClimaSys CV
Produkt eller type komponent	Vifte
Type ventilasjon filter	Standard
Luftstrøm	Free flow rate med standard filter: 80 m <sup>3</sup> /t
[Us] merkespenning	10...27.6 V
Forsyningsspenning	24 V DC
Produktsertifikater	CSA

## Teknisk data

Effektområde	7.6 W
[In] Merkestrøm	0,3 A
Støynivå	46...49 DB
Lagertype	Ball
Høyde	Utvendig: 170 mm
Bredde	Utvendig: 150 mm
Dybde	Utvendig : 62 mm
Mål på utsparing	125 x 125 mm
Vekt	0,48 Kg
Materiale	Uttaksristen: injisert termo (ASA PC)
Farge	Uttaksristen: grå ( RAL 7035)
Omgivelsestemperatur drift	-10...70 °C
Omgivelsestemperatur for lagring	-40...70 °C
Maksimalt trykk	50 Pa strømningshastighet 0 m <sup>3</sup> / h
Tilkoblinger	Kabel
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 1 strømledning
Brukervilkår	Overfrequent filterskift bør unngås Utetemperatur må være 5 ° C lavere enn temperaturen inne Omgivelsene må være forholdsvis ren Filteret må rengjøres og skiftes ut med jevne mellomrom Strømningshastigheter avhenger av det arbeid punktet, se ProClima programvare

## Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	8,000 Cm
Pakke 1 Bredde	15,500 Cm
Pakke 1 Lengde	17,500 Cm
Pakke 1 Vekt	540,000 G
Enhetstype pakke 2	CAR
Antall enheter i pakke 2	20
Pakke 2 Høyde	28,000 Cm
Pakke 2 Bredde	40,000 Cm
Pakke 2 Lengde	60,000 Cm
Pakke 2 Vekt	12,000 Kg
Enhetstype pakke 3	P12
Antall enheter i pakke 3	160
Pakke 3 Høyde	67,000 Cm
Pakke 3 Bredde	80,000 Cm
Pakke 3 Lengde	120,000 Cm
Pakke 3 Vekt	111,000 Kg

## Bærekraftig

Andel som kan resirkuleres, i %	64
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	5 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	3.506847950936348
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	4 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	1.0701793076183606
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	1 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	0.06001226796046052
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0.1 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	0.8054098219138587
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0.8 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	<a href="#">Produktmiljøprofil</a>
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	5
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
-----------------------	----------------