



Hauptmerkmale

Baureihe	ClimaSys
Produktname	ClimaSys CV
Produkt- oder Komponententyp	Lüfter
Kompatible Produktfamilie	Spacial Prisma P Prisma G
Art des Filters	G2
Durchflussmenge	Freie Durchflussmenge mit Standardfilter: 562 m ³ /h bei 50 Hz Freie Durchflussmenge mit Standardfilter: 586 m ³ /h bei 60 Hz
[UH,nom]	207 - 244 V
Bemessungsbetriebsspannung	
Eingangsspannung	230 V 50/60 Hz
Zertifizierung	CE[RETURN]EAC[RETURN]EMV-Richtlinie 89/336 EWG
Zusätzliche Informationen	Max. 1 Zeile mit 10 Zeichen

Zusatzmerkmale

Absorbierte Leistung	68 W 50 Hz 85 W 60 Hz
[In] Bemessungsstrom	0,52 A 50 Hz 0,87 A 60 Hz
Schallpegel bei	59 dB
Lagertyp	Kugel
Höhe	Extern: 336 mm
Breite	Extern: 316 mm
Tiefe	Extern: 161 mm
Abmessungen des Ausschnitts	291 x 291 mm
Produktgewicht	3,480 kg
Material	Auslassgitter: gespritzter Thermoplast (PC) Motorunterstützung: gespritzter Thermoplast (ASA PC)
Farbe	Auslassgitter: Rauchschwarz (RAL 9005) Motorunterstützung: schwarz (RAL 9005)
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-15...60 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C
Max. Druck	140 Pa Durchflussmenge 0 m ³ /h
Anschlüsse - Klemmen	Klemmenleiste
Schutzart (IP)	IP54
Geräteaufbau	1 Axialmotor 1 Äußeres transparentes, geräuchertes Schutzgitter: Frontseite 1 intelligenter Filter mit Staubsensor 1 Gebläsesensor einbaufertig: Rückseite des Auslassgitters 1 Kabelverschraubung 1 Ausschnittschablone
Einsatzbedingungen	Filter muss regelmäßig gereinigt und ausgetauscht werden Durchflussmenge hängt vom Arbeitspunkt ab, siehe ProClima-Software Ein zu häufiger Filtertausch sollte vermieden werden Umgebung muss relativ sauber sein Außentemperatur muss 5°C unter der Innentemperatur liegen

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Gewicht	3,778 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	 REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	 RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 Ja
Umweltproduktdeklaration	 Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	 Entsorgungsinformationen
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------