



Kratka informacija

Decentralni modularni Push-Pull sustav s rekuperacijom topline, do 850 m³/h nominalno

Primjeri primjene

Učionica, Prostorija za konferencije, Prodajna prostorija, Ured

Broj artikla 0040.2404

Tehnički podaci

Model	6-djelni
Volumen zraka	1.000 m ³ /h
Brzina	1.630 1/min / 2.330 1/min
Smjer zraka	Usis i odsis zraka
ErP/LOT 6	RVU / BVU
Vrsta napona	Jednofazna struja
Nazivni napon	230 V ~/N/PE
Frekvencija struje	50 Hz
SPI-vrijednost prema DIN EN 13141-8	0,1 Wh/m ³
Nominalna snaga	33 W
I _{Maks.}	0,72 A (1,44 A po paru)
Preporučeni osigurač uređaja	16 A
Mjesto ugradnje	Strop
Materijal	Metal
Materijal kućišta	Metal
Materijal izmjenjivača topline	Cementom vezane lake građevinske ploče od drveta i vune
Materijal unutrašnje obloge	PU s površinom sa zatvorenim ćelijama
Boja	bijela, slična RAL 9010
Težina	252 kg
Težina s pakovanjem	280 kg
Vrsta filtra	Vanjski i odsisni zrak
Razred filtra	ISO Coarse 30 % (G2) / ISO Coarse 45 % (G3)
Promjer priključka	250 mm
Širina	7.300 mm
Visina	360 mm
Dubina	600 mm
Širina s pakovanjem	1.500 mm
Visina s pakovanjem	500 mm
Dubina s pakovanjem	700 mm

PP+800

Potrebno probijanje zida	350 mm
Temperatura okoline	-20 °C
Stupanj dobave topline pri referencijskom volumenu zraka prema DIN EN 13141-8	78 %
MODBUS-sučelje	integrirano
EN 1886 klasifikacija	T3/TB3
Razina zvučnog tlaka	27 dB(A) / 30 dB(A) (pri 600 / 800 m ³ /h, razmak 1 m, uvjeti u prostoru)
Razina zvučne snage kućišta L _{WA}	33 dB(A)
Jedinica za pakiranje	1 kom
Asortiman	X
GTIN (EAN)	4012799322702

Crtež s veličinama [mm]

