

PP 45 RC



Kratka informacija

Komplet za završnu montažu za ventilacijski uređaj u jednoj prostoriji PushPull 45 K s rekuperacijom topline, sastoji se od ventilatora, keramičkog izmjenjivača topline, unutarnje obloge s daljinskim upravljačem i pogonom žaluzine i jednog filtra G2 i jednog filtra G3, verzija: s daljinskim upravljačem i električnom zaklopkom, potreban pribor: Odvojak za grubu gradnju, vanjski poklopac ili element okvira i radijska sklopka DS 45 RC, opcija pribora: Zidni blok, osjetnici, jedinica za snagu, aktuator za EnOcean i kao drugo rješenje za radijsku sklopku DS 45 RC kombinacija regulacije zraka u prostoriji RLS 45 K i modula za proširenje EnOcean PP 45

Broj artikla

0095.0242

Tehnički podaci

Volumen zraka	15 m ³ /h / 20 m ³ /h / 30 m ³ /h / 36 m ³ /h / 42 m ³ /h
Klasa energetske učinkovitosti	A+
Nazivni napon	230 V
SPI-vrijednost prema DIN EN 13141-8	0,12 Wh/m ³
Maksimalna apsorpcija struje	1,2 W / 1,7 W / 2,1 W / 2,8 W / 3,5 W
Vrsta zaštite	IP 00
Odobrenje DIBT-a	da
Položaj za ugradnju	vodoravno
Vrsta sustava	decentralno
Materijal kućišta	Plastika
Materijal izmjenjivača topline	Keramika
Boja	uobičajeno bijela, slična RAL 9016
Težina	3,22 kg
Vrsta filtra	Vanjski i odsisni zrak
Razred filtra	G2 / G3
Promjer priključka	160 mm
Širina	246 mm
Visina	246 mm
Dubina	329 mm
Potrebno probijanje zida	od 162 do 182 mm
Debljina zida	265 mm (ako je umetak sa zidnim odvojkom poravnat)/500 mm
Stupanj dobave topline pri referencijskom volumenu zraka prema DIN EN 13141-8	84,3 %
Potrebna regulacija zraka u prostoriji	DS 45 RC ili RLS 45 K s PP 45 EO
Razina zvučnog tlaka	23 dB(A) / 28 dB(A) / 33 dB(A) / 37 dB(A) / 40 dB(A) (Razmak 1 m, uvjeti slobodnog polja)
Analizirana maks. razlika razine normirane buke elementa D _{n,w}	51 dB
Broj odobrenja	Z-51.3-416
Jedinica za pakiranje	1 kom

PP 45 RC

Asortiman	K
GTIN (EAN)	4012799952428

Crtež s veličinama [mm]

① Prolaz kabela

