



Krátká informace

Finální montážní sada pro lokální ventilační přístroj Push-Pull 45 K s rekuperací tepla se skládá z ventilátoru, keramického výměníku tepla, vnitřního krytu s pohonem klapky a filtrů 1 x G2 (ISO coarse 30 %) a 1 x G3 (ISO coarse 45 %). Verze: s elektrickou klapkou, nutné příslušenství: Trubka pro hrubou stavbu, venkovní kryt nebo prvek do ostění a regulátor ovzduší RLS 45 K nebo RLS 45 O, volitelné příslušenství: Zední blok, senzory, výkonový díl a rozšiřující modul EnOcean

Typové číslo

0095.0241

Technické údaje

Provedení	Komfortní verze, elektrická klapka
Průtok	15 m ³ /h / 20 m ³ /h / 30 m ³ /h / 36 m ³ /h / 42 m ³ /h
SEC average	-40,06 kWh/(m ² a)
Třída energetické efektivity	A+
Napájecí napětí	12 V DC
Hodnota SPI podle DIN EN 13141-8	0,11 Wh/m ³
Maximální příkon	1,2 W / 1,7 W / 2,1 W / 2,8 W / 3,5 W
Druh krytí	IP 00
Schváleno DIBT.	ano
Montážní poloha	vodorovně
Druh systému	lokální
Materiál pouzdra	Umělá hmota
Materiál výměníku	Keramika
Barva	bílá, jako RAL 9016
Hmotnost	3,15 kg
Hmotnost s obalem	3,89 kg
Druh filtru	Venkovní a vnitřní filtr
Třída filtru	ISO Coarse 30 % (G2) / ISO Coarse 45 % (G3)
Připojovací průměr	160 mm
Šířka	246 mm
Výška	246 mm
Hloubka	282 mm
Šířka s obalem	265 mm
Výška s obalem	247 mm
Hloubka s obalem	300 mm
Nutný prostup stěnou	162 až 182 mm
Minimální tloušťka stěny	265 mm (pokud je zásuvný díl v rovině se stěnovým hrdlem)
Stupeň tepelné dispozice při referenčním průtoku podle DIN EN 13141-8	84,3 %
Nezbytná regulace ovzduší	RLS 45 K / RLS 45 O

PP 45 K

Akustický tlak	21 dB(A) / 25 dB(A) / 31 dB(A) / 35 dB(A) / 38 dB(A) (Odstup 1 m, volné pole)
Posouzená max. diference úrovně hluku prvku $D_{n,w}$	51 dB (Měřeno s PP 45 LE a uzavřenou klapkou; 51 dB měřeno s PP 45 AE, 2x PP 45 SE, klapka uzavřena; 46 dB měřeno s PP 45 LE, PP 45 LEW90, klapka otevřena)
Číslo schválení	Z-51.3-416
Balení	1 kus
Sortiment	K
GTIN (EAN)	4012799952411

Výkres [mm]

① Průchod kabelu

