



### 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 a 1 x G3. 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

Průtok	15 m <sup>3</sup> /h / 20 m <sup>3</sup> /h / 30 m <sup>3</sup> /h / 36 m <sup>3</sup> /h / 42 m <sup>3</sup> /h
Třída energetické efektivity	A+
Napájecí napětí	12 V DC
Hodnota SPI podle DIN EN 13141-8	0,11 Wh/m <sup>3</sup>
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	3,14 kg
Druh filtru	Venkovní a vnitřní filtr
Třída filtru	G2 / G3
Připojovací průměr	160 mm
Šířka	246 mm
Výška	246 mm
Hloubka	329 mm
Nutný prostup stěnou	162 až 182 mm
Tloušťka stěny	265 mm (pokud je zásuvný díl zároveň s trubkou) / 500 mm
Stupeň tepelné dispozice při referenčním průtoku podle DIN EN 13141-8	84,3 %
Nezbytná regulace ovzduší	RLS 45 K / RLS 45 O
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 <sub>n,w</sub>	51 dB
Číslo schválení	Z-51.3-416
Balení	1 kus

# PP 45 K

Sortiment	K
GTIN (EAN)	4012799952411

## Výkres [mm]

① Průchod kabelu

