

PPB 30 RC



Kurzinformation

Endmontage-Set für Einzelraumlüftungsgerät PushPull Balanced PPB 30 RC mit Wärmerückgewinnung, bestehend aus 2 Ventilatoren, 2 Keramik-Wärmetauschern, Innenabdeckung mit 2 x G3-Filtern, Funkversion: mit integrierter Funkplatine inkl. Feuchtesensor, notwendiges Zubehör: Rohbauhülse, Außenabdeckung und Funkschalter DS 45 RC oder Raumluftsteuerung RLS 45 K mit PP45 EO, optionales Zubehör: Verlängerungsset, Mauerblock, Ausgleichrahmen und Sensoren

Technische Daten

Fördervolumen	5 m ³ /h / 12 m ³ /h / 18 m ³ /h / 22 m ³ /h / 26 m ³ /h
Energieeffizienzklasse	A
Bemessungsspannung	230 V
SPI-Wert nach DIN EN 13141-8	0,18 Wh/m ³
Maximale Leistungsaufnahme	2 W / 2,5 W / 3,2 W / 4 W / 5,1 W
Schutzart	IP X4
Einbaulage	waagerecht
Systemart	dezentral
Material	Kunststoff
Material Gehäuse	Kunststoff
Material Wärmetauscher	Keramik
Farbe	verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016
Gewicht	4,47 kg
Gewicht mit Verpackung	5,524 kg
Filterart	Außen- und Abluftfilter
Filterklasse	G3/G3
Anschlussdurchmesser	160 mm
Breite	275 mm
Höhe	275 mm
Tiefe	410 mm
Breite mit Verpackung	300 mm
Höhe mit Verpackung	330 mm
Tiefe mit Verpackung	500 mm
Notwendiger Mauerdurchbruch	162 bis 182 mm
Wandstärke	320 mm / 500 mm
Wärmebereitstellungsgrad beim Referenzvolumenstrom nach DIN EN 13141-8	73,3 %
Notwendige Raumluftsteuerung	DS 45 RC oder RLS 45 K mit PP 45 EO
Schalldruckpegel	23 dB(A) / 35 dB(A) / 43 dB(A) / 48 dB(A) / 51 dB(A) (Abstand 1 m, Freifeldbedingungen)

PPB 30 RC

Bewertete max. Element-Normschallpegeldifferenz D _{n,w}	37 dB
Verpackungseinheit	1 Stück
Ursprungsland	Deutschland
Sortiment	K
GTIN (EAN)	4012799952442

Maßzeichnung [mm]

