

ECA 150 ipro KRCH



Kurzinformation

Zweistufiger Kleinraumventilator, DN 150, mit elektrischem Innenverschluss, Funkempfänger und Feuchtesteuerung

Einsatzbeispiele

Mehrfamilienhaus, Einfamilienhaus, Etagenwohnung, Gewerberaum, Büro

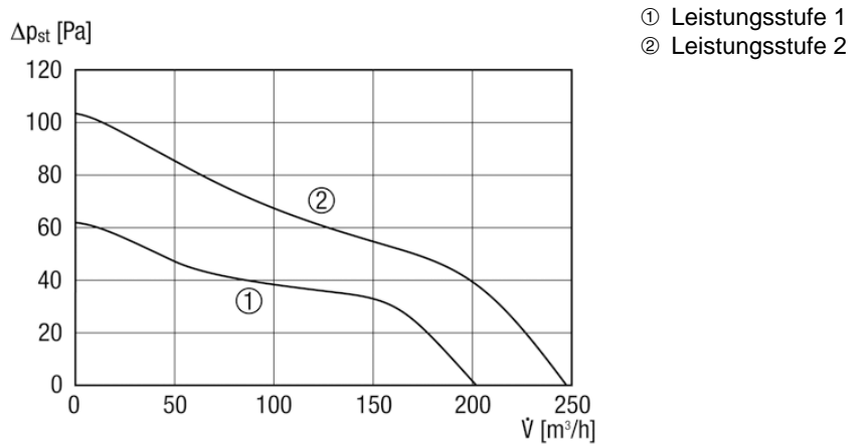
Artikelnummer 0084.0094

Technische Daten

Ausführung	Funkempfänger und Feuchtesteuerung
Fördervolumen	200 m ³ /h/250 m ³ /h
Drehzahlsteuerbar	—
Reversierbarkeit	—
Spannungsart	Wechselstrom
Bemessungsspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennleistung	18 W/22 W
I _{Max}	0,11 A
Schutzart (IP)	X5
Netzzuleitung	3 x 1,5 mm ²
Einbauort	Decke, Wand
Einbauart	Aufputz
Einbaulage	beliebig
Material	Kunststoff
Farbe	verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016
Klappe	integriert
Klappenart	elektrisch
Nennweite	150 mm
Fördermitteltemperatur bei I _{Max}	40 °C
Schalldruckpegel	33 dB(A)/40 dB(A)/Abstand 3 m, Freifeldbedingungen
Sortiment	A
EAN	4012799840947

ECA 150 ipro KRCH

Kennlinie



Maße [mm]

