

ECA 100 ipro

Zweistufiger Kleinraumventilator, DN 100, Standardausführung

Einsatzbeispiele

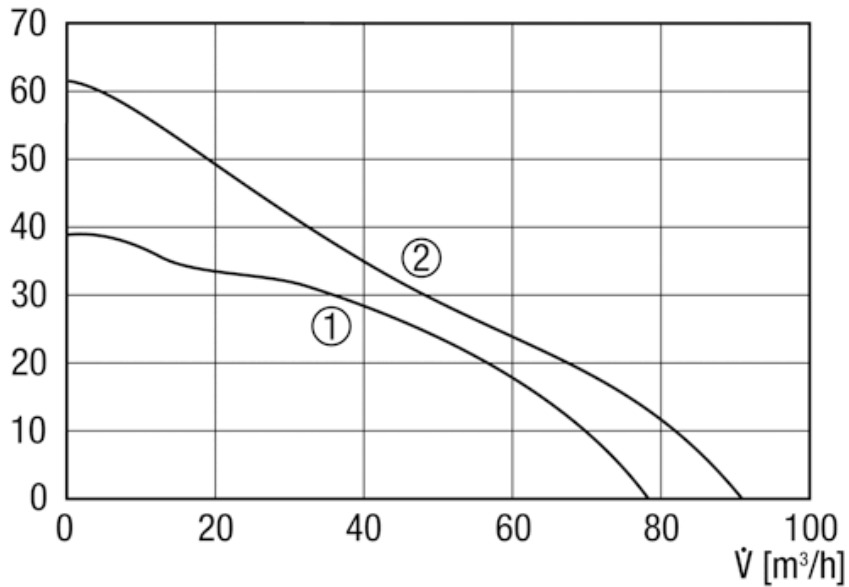
Bad, WC, Abstellraum, Vorratsraum, Keller



Technische Daten

Artikel	ECA 100 ipro
Ausführung	Standardausführung
Fördervolumen	78 m³/h/92 m³/h
Spannungsart	Wechselstrom
Bemessungsspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennleistung	6 W/8 W
I _{Max}	0,06 A
Schutzart (IP)	X5
Netzzuleitung	5 x 1,5 mm ²
Einbauart	Aufputz
Einbaulage	beliebig
Material	Kunststoff
Farbe	verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016
Nennweite	100 mm
Fördermitteltemperatur bei I _{Max}	40 °C
Schalldruckpegel	27 dB(A)/32 dB(A)/Abstand 3 m, Freifeldbedingungen
Sortiment	A
EAN	4012799842002
Artikelnummer	0084.0200

Kennlinie

 Δp_{st} [Pa]


- ① Leistungsstufe 1
- ② Leistungsstufe 2

Maße [mm]

- ① Kabeleinführung

