

ENR 25



Kurzinformation

Typenreihe ENR

Einsatzbeispiele

Büro, Geschäftsraum, Gewerberaum, Gaststätte, Produktionsstätte

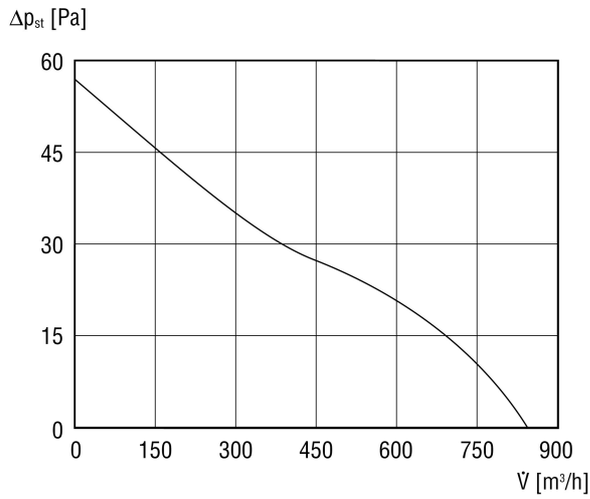
Artikelnummer 0081.0317

Technische Daten

Fördervolumen	840 m³/h
Drehzahl	1.240 1/min
Lufrichtung	Be- und Entlüftung
Drehzahlsteuerbar	✓
Reversierbarkeit	✓
Spannungsart	Wechselstrom
Bemessungsspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennleistung	48 W
I _{Nenn}	0,16 A
I _{Max}	0,22 A
Schutzart (IP)	44
Netzzuleitung	5 x 1,5 mm ²
Einbauort	Wand
Einbauart	Aufputz
Einbaulage	beliebig
Material	Kunststoff
Farbe	verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016
Gewicht	3,1 kg
Nennweite	250 mm
Fördermitteltemperatur bei I _{Max}	40 °C
Schalldruckpegel	50 dB(A)
Sortiment	C
EAN	4012799813170
Gesamt L _{WA7} , hoch (Gehäuse- und Freiansaug-Schallleistungspegel)	59 dB(A)

ENR 25

Kennlinie



Maße [mm]

① Innen

