

ERR 25/1



Kurzinformation

Radial-Rohrventilator, DN250, Wechselstrom

Einsatzbeispiele

Maschinenabsaugung, Arbeitsplatzabsaugung, Fabrikationsstätte, Lagerraum, Labor

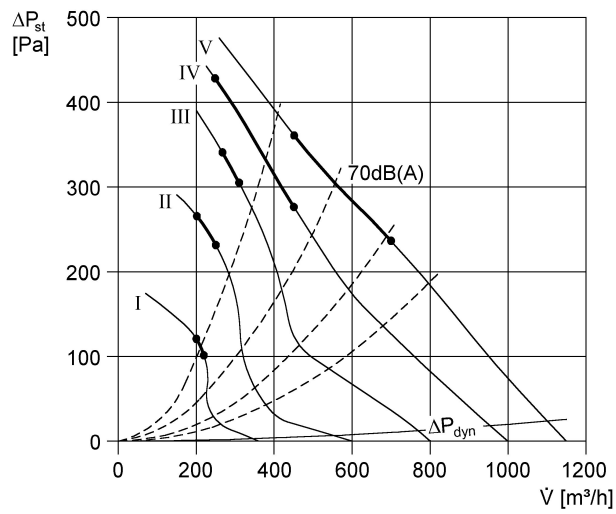
Artikelnummer 0080.0277

Technische Daten

Fördervolumen	1.150 m³/h
Drehzahl	2.560 1/min
Drehzahlsteuerbar	✓
Spannungsart	Wechselstrom
Bemessungsspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz / 60 Hz
Nennleistung	180 W
I _{Nenn}	0,8 A
I _{Max}	0,85 A
Schutzart (IP)	X4
Wärmeklasse	F
Einbauort	Rohr
Einbaulage	senkrecht, waagrecht
Material Gehäuse	Stahlblech, pulverbeschichtet
Gewicht	6,3 kg
Nennweite	250 mm
Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	45 °C
Fördermitteltemperatur bei I _{Max}	45 °C
Sortiment	C
EAN	4012799802778
Gesamt L _{WA2} , S5 (Gehäuse-Schalleistungspegel)	60 dB(A)
Gesamt L _{WA5} , S5 (Freiansaug-Schalleistungspegel)	74 dB(A)
Gesamt L _{WA6} , S5 (Freiausblas-Schalleistungspegel)	74 dB(A)

ERR 25/1

Kennlinie



Maße [mm]

