

ERR 12/1



Kurzinformation

Radial-Rohrventilator, DN125, Wechselstrom

Einsatzbeispiele

Maschinenabsaugung, Arbeitsplatzabsaugung, Fabrikationsstätte, Lagerraum, Labor

Artikelnummer

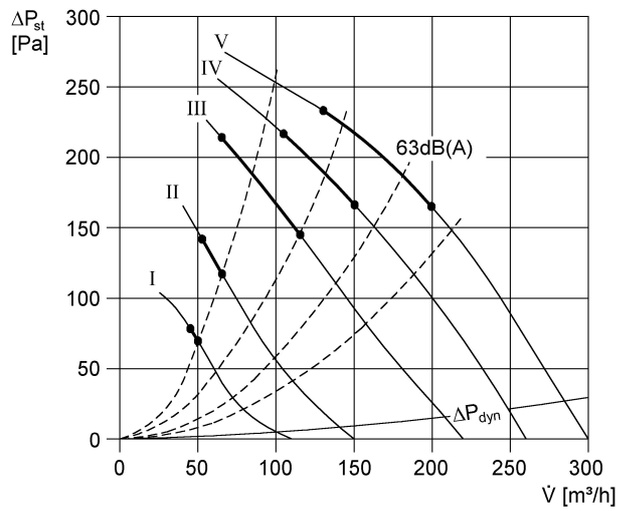
0080.0272

Technische Daten

Fördervolumen	300 m³/h
Drehzahl	2.400 1/min
Drehzahlsteuerbar	✓
Spannungsart	Wechselstrom
Bemessungsspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennleistung	50 W
I _{Nenn}	0,22 A
I _{Max}	0,26 A
Schutzart (IP)	X4
Wärmeklasse	B
Einbauort	Rohr
Einbaulage	senkrecht, waagrecht
Material Gehäuse	Stahlblech, pulverbeschichtet
Gewicht	3,3 kg
Nennweite	125 mm
Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	60 °C
Fördermitteltemperatur bei I _{Max}	60 °C
Sortiment	C
EAN	4012799802723
Gesamt L _{WA2} , S5 (Gehäuse-Schalleistungspegel)	52 dB(A)
Gesamt L _{WA5} , S5 (Freiansaug-Schalleistungspegel)	67 dB(A)
Gesamt L _{WA6} , S5 (Freiausblas-Schalleistungspegel)	66 dB(A)

ERR 12/1

Kennlinie



Maße [mm]

