

ERR 20/1



Kurzinformation

Radial-Rohrventilator, DN200, Wechselstrom

Einsatzbeispiele

Maschinenabsaugung, Arbeitsplatzabsaugung, Fabrikationsstätte, Lagerraum, Labor

Artikelnummer

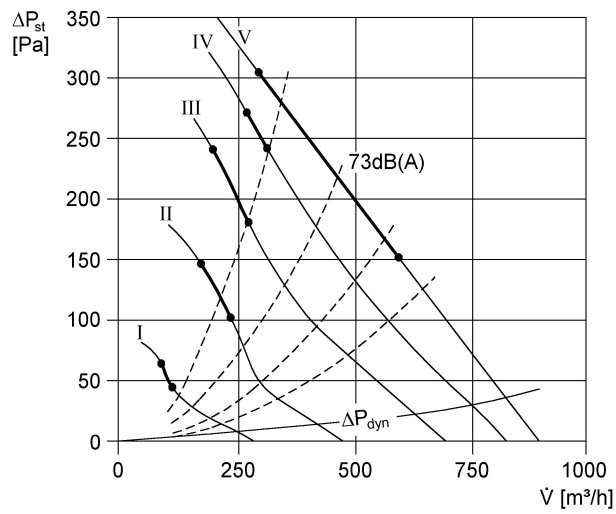
0080.0275

Technische Daten

Fördervolumen	900 m³/h
Drehzahl	2.660 1/min
Drehzahlsteuerbar	✓
Spannungsart	Wechselstrom
Bemessungsspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennleistung	115 W
I _{Nenn}	0,55 A
I _{Max}	0,55 A
Schutzart (IP)	X4
Wärmeklasse	B
Einbauort	Rohr
Einbaulage	senkrecht, waagrecht
Material Gehäuse	Stahlblech, pulverbeschichtet
Gewicht	5,14 kg
Nennweite	200 mm
Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	55 °C
Fördermitteltemperatur bei I _{Max}	55 °C
Sortiment	C
EAN	4012799802754
Gesamt L _{WA2} , S5 (Gehäuse-Schalleistungspegel)	60 dB(A)
Gesamt L _{WA5} , S5 (Freiansaug-Schalleistungspegel)	77 dB(A)
Gesamt L _{WA6} , S5 (Freiausblas-Schalleistungspegel)	75 dB(A)

ERR 20/1

Kennlinie



Maße [mm]

