

ERR 20/1 S



Kurzinformation

Radial-Rohrventilator, DN200, Wechselstrom

Einsatzbeispiele

Maschinenabsaugung, Arbeitsplatzabsaugung, Fabrikationsstätte, Lagerraum, Labor

Artikelnummer

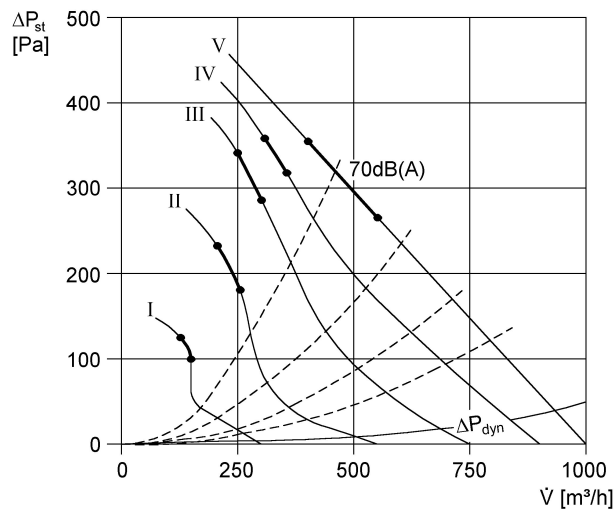
0080.0276

Technische Daten

Fördervolumen	1.000 m³/h
Drehzahl	2.590 1/min
Drehzahlsteuerbar	✓
Spannungsart	Wechselstrom
Bemessungsspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennleistung	150 W
I _{Nenn}	0,7 A
I _{Max}	0,7 A
Schutzart (IP)	X4
Wärmeklasse	B
Einbauort	Rohr
Einbaulage	senkrecht, waagrecht
Material Gehäuse	Stahlblech, pulverbeschichtet
Gewicht	6 kg
Nennweite	200 mm
Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	40 °C
Fördermitteltemperatur bei I _{Max}	40 °C
Sortiment	C
EAN	4012799802761
Gesamt L _{WA2} , S5 (Gehäuse-Schalleistungspegel)	57 dB(A)
Gesamt L _{WA5} , S5 (Freiansaug-Schalleistungspegel)	74 dB(A)
Gesamt L _{WA6} , S5 (Freiausblas-Schalleistungspegel)	72 dB(A)

ERR 20/1 S

Kennlinie



Maße [mm]

