

# ERR 20/1 S



## Kurzinformation

Radial-Rohrventilator, DN200, Wechselstrom

## Einsatzbeispiele

Maschinenabsaugung, Arbeitsplatzabsaugung, Fabrikationsstätte, Lagerraum, Labor

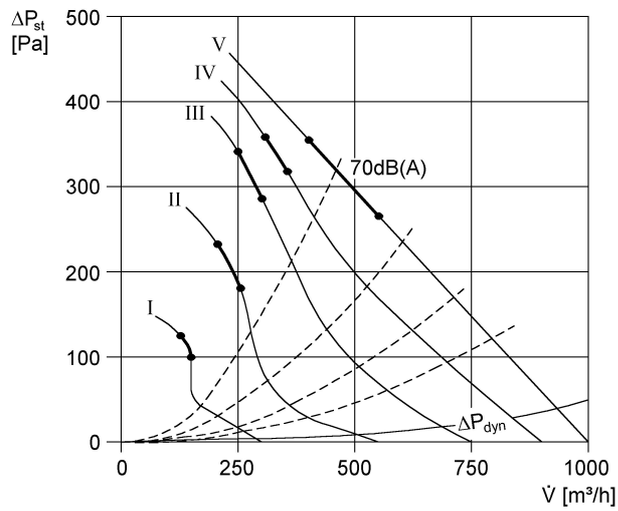
Artikelnummer 0080.0276

## 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 <sub>Nenn</sub>	0,7 A
I <sub>Max</sub>	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 <sub>Max</sub>	40 °C
Sortiment	C
EAN	4012799802761
Gesamt L <sub>WA2</sub> , S5 (Gehäuse-Schalleistungspegel)	57 dB(A)
Gesamt L <sub>WA5</sub> , S5 (Freiansaug-Schalleistungspegel)	74 dB(A)
Gesamt L <sub>WA6</sub> , S5 (Freiausblas-Schalleistungspegel)	72 dB(A)

# ERR 20/1 S

## Kennlinie



## Maße [mm]

