

# DZR 40/2 B



## Kurzinformation

Axial-Rohrventilator, DN400, Drehstrom

## Einsatzbeispiele

Maschinenabsaugung, Ausstellungsraum, Meisterbüro, Werkstatt, Fabrikationsstätte

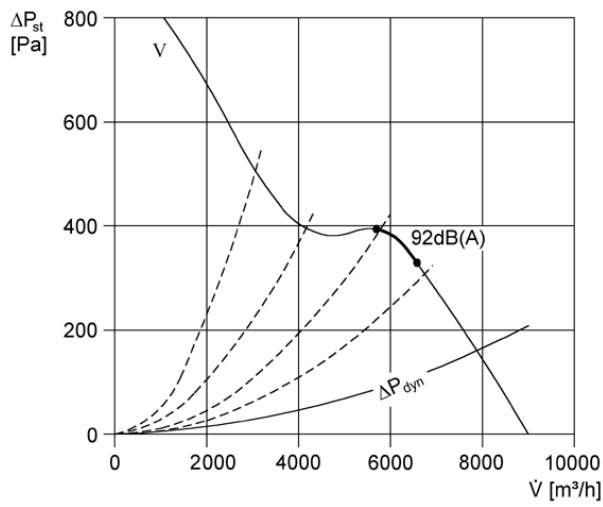
Artikelnummer 0086.0061

## Technische Daten

Fördervolumen	9.500 m³/h
Drehzahl	2.945 1/min
Drehzahlsteuerbar	—
Reversierbarkeit	✓
Spannungsart	Drehstrom
Bemessungsspannung	400 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennleistung	1.700 W
I <sub>Nenn</sub>	3,1 A
I <sub>Max</sub>	3,1 A
Schutzart (IP)	55
Wärmeklasse	F
Polumschaltbar	—
Netzzuleitung	7 × 1,5 mm <sup>2</sup>
Einbauort	Rohr
Einbaulage	waagrecht, senkrecht
Material	Stahlblech, verzinkt
Gewicht	23,13 kg
Nennweite	400 mm
Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	60 °C
Fördermitteltemperatur bei I <sub>Max</sub>	60 °C
Sortiment	C
EAN	4012799860617
Gesamt L <sub>WA2</sub> , S5 (Gehäuse-Schalleistungspegel)	88 dB(A)
Gesamt L <sub>WA5</sub> , S5 (Freiansaug-Schalleistungspegel)	96 dB(A)
Gesamt L <sub>WA6</sub> , S5 (Freiausblas-Schalleistungspegel)	103 dB(A)

# DZR 40/2 B

## Kennlinie



U = 400 V  
 f = 50 Hz  
 n = 2850 min<sup>-1</sup>

## Maße [mm]

Anzahl der Flanschbohrungen: 12

