

# ERM 18 E Ex e



## Kurzinformation

Halbradial-Rohrventilator, DN180, Wechselstrom, explosionsgeschützt

## Einsatzbeispiele

Umgebung mit Explosionsgefahr (Zone 1 und 2), Färberei, Batterieraum, Gewerberaum, Produktionsstätte

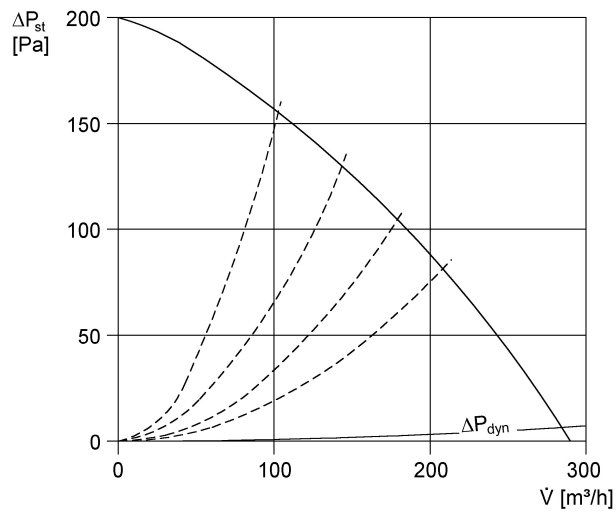
Artikelnummer 0080.0290

## Technische Daten

Fördervolumen	310 m³/h
Drehzahl	2.780 1/min
Drehzahlsteuerbar	—
Spannungsart	Wechselstrom
Bemessungsspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennleistung	50 W
I <sub>Nenn</sub>	0,25 A
I <sub>A</sub> /I <sub>N</sub>	2,5
Schutzart (IP)	54
Wärmeklasse	B
Netzzuleitung	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Einbauort	Rohr
Einbaulage	senkrecht, waagrecht
Material Gehäuse	Kunststoff
Farbe	signalschwarz, ähnlich RAL 9004
Gewicht	3 kg
Nennweite	180 mm
Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	50 °C
Umgebungstemperatur	50 °C
Explosionsschutz	Ex II 2G
Temperaturklasse	T4
Sortiment	C
EAN	4012799802907
Gesamt L <sub>WA5</sub> , S5 (Freiansaug-Schallleistungspegel)	66 dB(A)

# ERM 18 E Ex e

## Kennlinie



## Maße [mm]

