

# EZS 20/4 E E Ex e



## Kurzinformation

Axial-Wandventilator mit Stahlwandring, DN200, Wechselstrom, explosionsgeschützt

## Einsatzbeispiele

Umgebung mit Explosionsgefahr (Zone 1 und 2), Färberei, Batterieraum, Labor, Arbeitsstätte

Artikelnummer

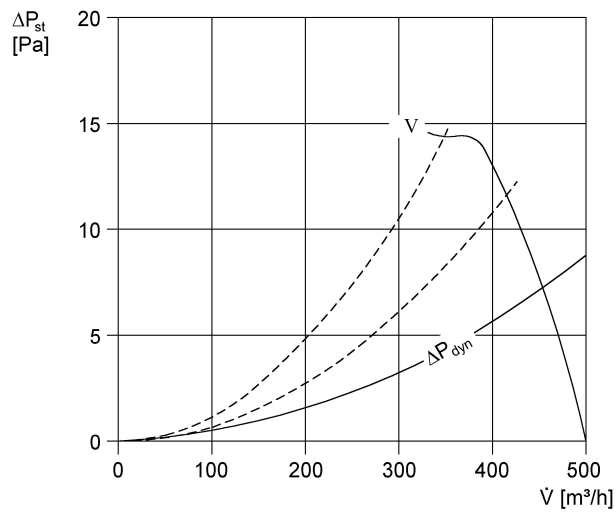
0094.0200

## Technische Daten

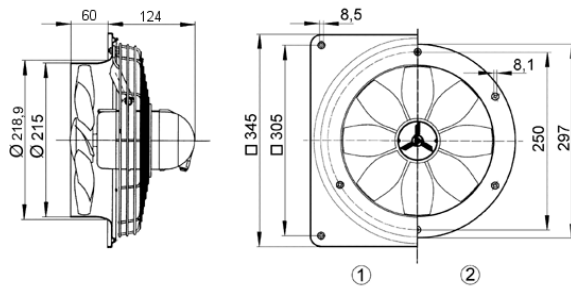
Ausführung	Stahlwandring
Fördervolumen	440 m <sup>3</sup> /h
Drehzahl	1.340 1/min
Drehzahlsteuerbar	—
Reversierbarkeit	—
Spannungsart	Wechselstrom
Bemessungsspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennleistung	45 W
I <sub>Nenn</sub>	0,32 A
I <sub>Max</sub>	0,32 A
I <sub>A</sub> /I <sub>N</sub>	1,5
Schutzart (IP)	54
Wärmeklasse	B
Einbauort	Wand, Decke
Einbauart	Aufputz
Einbaulage	senkrecht, waagrecht
Material Gehäuse	Stahlblech, verzinkt
Gewicht	3,8 kg
Nennweite	200 mm
Fördermitteltemperatur bei I <sub>Max</sub>	40 °C
Explosionsschutz	Ex II 2G
Temperaturklasse	T3
Sortiment	C
EAN	4012799942009
Gesamt L <sub>WA7</sub> , hoch (Gehäuse- und Freiansaug-Schalleistungspegel)	57 dB(A)

# EZS 20/4 E E Ex e

## Kennlinie



## Maße [mm]



- ① Stahlwandplatte = Ausführung EZQ/DZQ
- ② Stahlwandring = Ausführung EZS/DZS