

# DZS 30/6 B Ex t



## Kurzinformation

Axial-Wandventilator mit Stahlwandring, DN300, Drehstrom, explosionsgeschützt, Medium: Staub

Artikelnummer 0094.0205

## Technische Daten

Ausführung	Stahlwandring
Fördervolumen	1.100 m³/h
Drehzahl	985 1/min
Drehzahlsteuerbar	✓
Reversierbarkeit	✓
Spannungsart	Drehstrom
Bemessungsspannung	400 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennleistung	25 W
cosφ	0,27
I <sub>Nenn</sub>	0,12 A
I <sub>max</sub> bei U <sub>Nenn</sub>	0,13 A
Schutzart	IP 64
Wärmeklasse	F
Einbauart	Aufputz
Material	Stahlblech, verzinkt
Farbe	verzinkt
Gewicht	7,9 kg
Gewicht mit Verpackung	8,3 kg
Nennweite	300 mm
Breite	465 mm
Höhe	465 mm
Tiefe	278 mm
Breite mit Verpackung	480 mm
Höhe mit Verpackung	480 mm
Tiefe mit Verpackung	320 mm
EX-Bezeichnung nach ATEX-Richtlinie	Ex II 2 D
EX-Bezeichnung nach Norm	Ex tb IIIB T135°C Db IP64 X / Ex h IIIB T135°C Db X
Ta-Umgebungstemperatur	-20 °C ≤ Ta ≤ +40 °C

# DZS 30/6 B Ex t

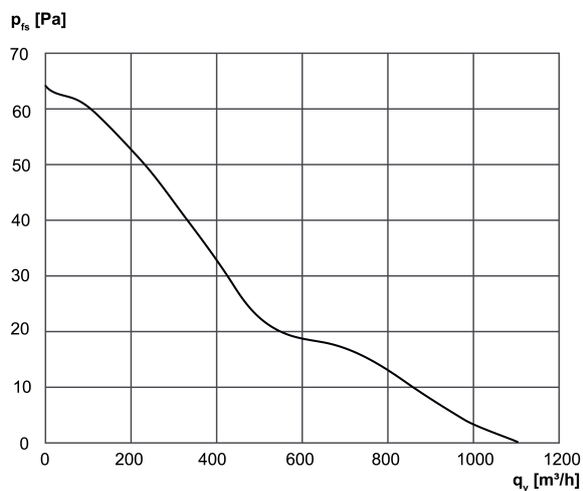
I <sub>A</sub> /I <sub>N</sub>	3,4
Zeit t <sub>A</sub>	1390 sek
Betriebsart	S1
PTC DIN 44082	M 80
EG-Baumusterprüfbescheinigung	TÜV-A 19 ATEX0102 X, IECEx EPS 19.0018X
Temperaturklasse	T135°C
Wärmeklasse von Isolierstoffen Th. Cl.	155 (F)
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	C
GTIN (EAN)	4012799942054

## Schalleistungspegel im Oktavspektrum

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L <sub>WA7, hoch</sub> (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	60

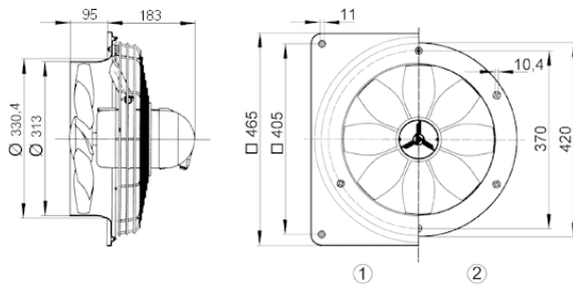
L<sub>WA7</sub> = Gehäuse- und Freiansaug-Schalleistungspegel in dB

## Kennlinie



# DZS 30/6 B Ex t

Maßzeichnung [mm]



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