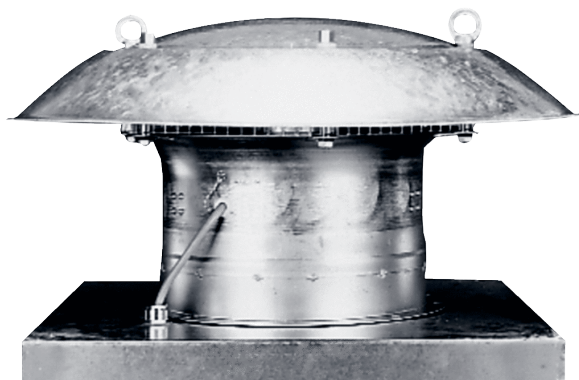


## DZD 25/4 B Ex e



## Rövid leírás

Axiál tetőventilátor vízszintes kifúvással, DN 250, háromfázisú váltóáram, robbanásbiztos

## Alkalmazási példák

Robbanásveszélyes környezet (1-es és 2-es zóna), Festőműhely, Akkumulátorhelyiség, Munkahely, Raktár

Termékszám 0087.0796

## Műszaki adatok

Légmennyiség	800 m <sup>3</sup> /h
Fordulatszám	1.475 1/min
Járókerék típus	axiális
Légáramlás iránya	befúvás és elszívás
Szabályozható fordulatszám	✓
Irányváltási lehetőség	✓
Feszültségfajta	Háromfázisú váltóáram
Feszültségosztály	400 V
Hálózati frekvencia	50 Hz
Névleges teljesítmény	38 W
cosφ	0,28
I <sub>névl</sub>	0,19 A
I <sub>max</sub> n fordulatonál <sub>névl</sub>	0,19 A
Védelmi fokozat	IP 54
Szigetelési osztály	F
Beszerelési hely	Tető
Beszerelési helyzet	függőleges
Ház anyaga	acéllemez, horganyzott
Súly	14,3 kg
Névleges méret	250 mm
Szélesség	570 mm
Magasság	325 mm
Mélység	570 mm
EX-megnevezés az ATEX irányvonal szerint	Ex II 2 G
EX-megnevezés szabvány szerint	Ex e IIB + H <sub>2</sub> T4 Gb
Ta környezeti hőmérséklet	-20 °C ≤ Ta ≤ +40 °C
I <sub>A</sub> /I <sub>N</sub>	3,7
Idő t <sub>A</sub>	450 sek
Üzem mód	S1

# DZD 25/4 B Ex e

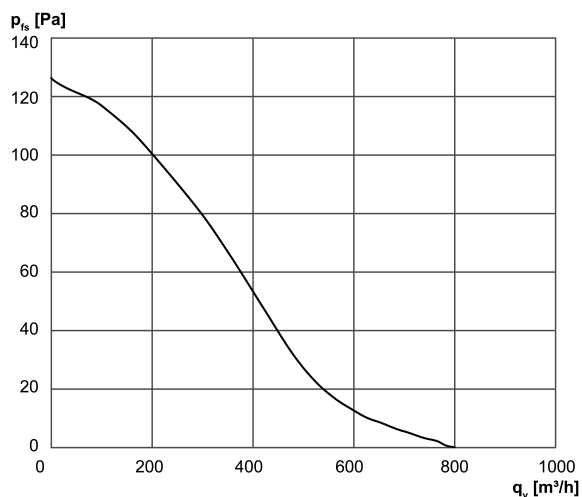
PTC DIN 44082	M 100
EC modellvizsgálati bizonyítvány	EX5 03 06 39250 007
Hőmérsékleti osztály	T4
Th. Cl. szigetelő anyagok hőmérsékleti osztálya	155 (F)
Csomagolási egység	1 darab
Választék	C
GTIN (EAN)	4012799877967

## Hangteljesítményszintek az oktáv spektrumban

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	összesen
<b>L<sub>WA5, magas</sub> (dB(A))</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	68

L<sub>WA5</sub>= szabad beszívás hangteljesítményszintje dB-ben

## Jelleggörbe



# DZD 25/4 B Ex e

Méretarányos rajz [mm]

