

DAR 71/8 Ex



Rövid leírás

Axiális csőventilátor, DN 710, robbanásbiztos, névleges teljesítmény 0,37 kW, közeg: gáz

Alkalmazási példák

Termelőüzem, Munkahely, Folyamatokból elszívott levegő, Ipari csarnok

Termékszám

0073.0353

Műszaki adatok

Légmennyiség	9.784 m ³ /h
Fordulatszám	720 1/min
Járókerék típus	axiális
Szabályozható fordulatszám	✓
Feszültségosztály	400 V
Hálózati frekvencia	50 Hz
Névleges teljesítmény	370 W
I _{névl}	1,3 A
I _{max}	1,3 A
Védelmi fokozat	IP 55
Szigetelési osztály	F
Váltható pólus	–
Beszerelési hely	Csőcsatlakozás
Beszerelési helyzet	függőleges / vízszintes
Ház anyaga	acéllemez, horganyzott
Szín	szürke
Súly	52 kg
Súly csomagolással	70 kg
Névleges méret	710 mm
Szélesség	810 mm
Magasság	520 mm
Mélység	810 mm
Szélesség csomagolással együtt	830 mm
Magasság csomagolással együtt	600 mm
Mélység csomagolással együtt	830 mm
EX-megnevezés az ATEX irányvonal szerint	Ex II 2 G
EX-megnevezés szabvány szerint	Ex db IIB+H2 T4 Gb X / Ex h IIB+H2 T4 Gb X
Ta környezeti hőmérséklet	-20 °C ≤ Ta ≤ +60 °C
Üzem mód	S1

DAR 71/8 Ex

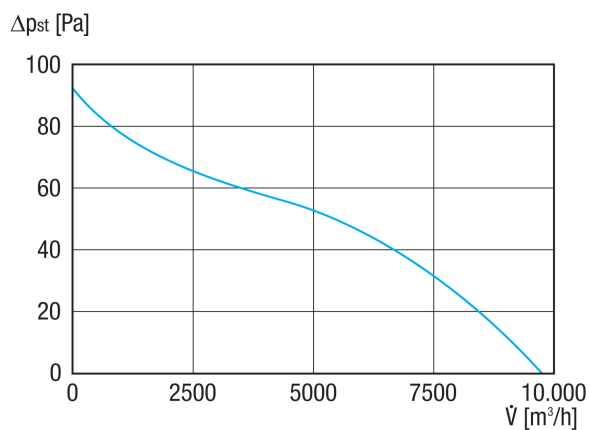
PTC DIN 44082	M 100
Hőmérsékleti osztály	T4
Csomagolási egység	1 darab
Választék	G
GTIN (EAN)	4012799733539

Hangteljesítményszintek az oktáv spektrumban

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	összesen
L_{WA5, S5} (dB(A))	57	61	71	75	76	74	71	66	81

L_{WA5}= szabad beszívás hangteljesítményszintje dB-ben

Jelleggörbe



DAR 71/8 Ex

Méretarányos rajz [mm]

