

DAQ 71/6 Ex



Krátká informace

Axiální nástěnný ventilátor se čtvercovou základnou, DN 710, třífázový, nevybušné provedení, jmenovitý příkon 0,71 kW, médium: plyn

Příklady použití

průmyslové aplikace s ochranou proti výbuchu, Odvětrávání

Typové číslo

0073.0338

Technické údaje

Provedení	Rozdíl ve jmenovitých velikostech a počtech pólů
Průtok	13.251 m ³ /h
Počet otáček	960 1/min
Typ oběžného kola	axiální
Lze regulovat	✓
Možnost reverzace	–
Druh napětí	Třífázový proud
Napájecí napětí	400 V
Kmitočet sítě	50 Hz
Jmenovitý výkon	750 W
I _{Jmen}	2,7 A
Druh krytí	IP 55
Tepelná třída	F
Přepínatelné póly (2 otáčky)	–
Umístění	Stěna / strop
Montážní poloha	horizontální
Materiál	Ocelový plech, pozinkovaný
Materiál pouzdra	ocel
Barva	stříbrná
Hmotnost	35 kg
Hmotnost s obalem	39 kg
Jmenovitá světlost	710 mm
Šířka	850 mm
Výška	465 mm
Hloubka	850 mm
Šířka s obalem	860 mm
Výška s obalem	485 mm
Hloubka s obalem	860 mm
EX-označení podle směrnice ATEX	Ex II 2 G

DAQ 71/6 Ex

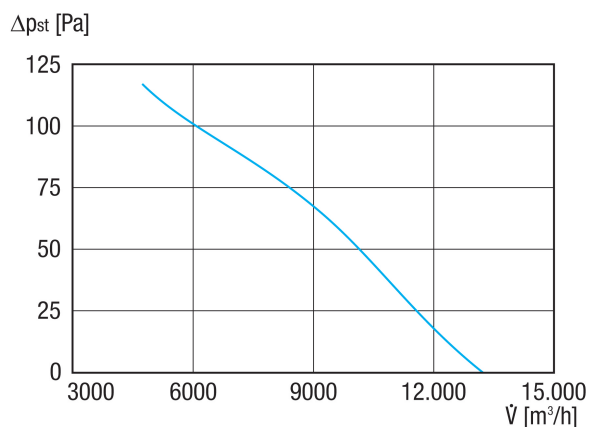
EX-označení podle normy	Ex db IIB+H2 T4 Gb X / Ex h IIB+H2 T4 Gb X
Ta -teplota okolí	-20 °C ≤ Ta ≤ +60 °C
Druh provozu	S1
PTC DIN 44082	M 100
Teplotní třída	T4
Balení	1 kus
Sortiment	G
GTIN (EAN)	4012799733386

Oktávový akustický výkon

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Celkem
L_{WA5, S5} (dB(A))	49,3	69,3	74,3	73,3	78,3	81,3	74,3	62,3	67,1

L_{WA5}= akustický výkon v dB pro volné sání.

Charakteristika



DAQ 71/6 Ex

Výkres [mm]

