

DAQ 63/8 Ex



Krátká informace

Axiální nástěnný ventilátor se čtvercovou základnou, DN 630, třífázový, nevýbušné provedení, jmenovitý příkon 0,25 kW, médium: plyn

Příklady použití

průmyslové aplikace s ochranou proti výbuchu, Odvětrávání

Typové číslo

0073.0336

Technické údaje

Průtok	7.125 m ³ /h
Počet otáček	720 1/min
Typ oběžného kola	axiální
Lze regulovat	✓
Možnost reverzace	–
Druh napětí	Třífázový proud
Napájecí napětí	400 V
Kmitočet sítě	50 Hz
Jmenovitý výkon	250 W
I _{Jmen}	1,2 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	26 kg
Hmotnost s obalem	30 kg
Jmenovitá světllost	630 mm
Šířka	800 mm
Výška	420 mm
Hloubka	800 mm
Šířka s obalem	860 mm
Výška s obalem	460 mm
Hloubka s obalem	860 mm
EX-označení podle směrnice ATEX	Ex II 2 G
EX-označení podle normy	Ex db IIB+H2 T4 Gb X / Ex h IIB+H2 T4 Gb X

DAQ 63/8 Ex

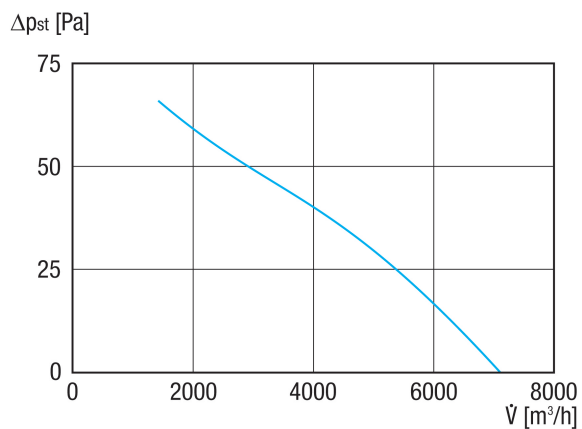
Ta -teplota okolí	-20 °C ≤ Ta ≤ +40 °C
Druh provozu	S1
PTC DIN 44082	M 100
Teplotní třída	T4
Balení	1 kus
Sortiment	C
GTIN (EAN)	4012799733362

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))	41,2	57,2	68,2	69,2	71,2	72,5	67,2	59,2	77,3

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

Charakteristika



DAQ 63/8 Ex

Výkres [mm]

