

# DZQ 60/8 B



## Krátká informace

Axiální nástěnný ventilátor se čtvercovou základnou, DN600, třífázový

Typové číslo

0083.0064

## Technické údaje

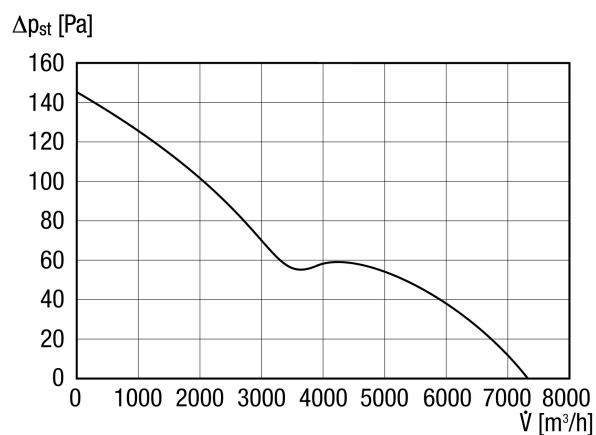
Provedení	Čtvercová základna
Průtok	7.350 m <sup>3</sup> /h
Počet otáček	715 1/min
Lze regulovat	✓
Možnost reverzace	✓
Druh napětí	Třífázový proud
Napájecí napětí	400 V
Kmitočet sítě	50 Hz
I <sub>Max</sub>	0,8 A
Druh krytí (IP)	55
Tepelná třída	F
Síťový přívod	7 × 1,5 mm <sup>2</sup>
Umístění	Stěna, Strop
Způsob instalace	Na omítku
Montážní poloha	vodorovně, svisle
Materiál	Ocelový plech, pozinkovaný
Hmotnost	32 kg
Jmenovitá světlost	600 mm
Teplota média při jmenovitém proudu	60 °C
Teplota média při I <sub>Max</sub>	60 °C
Sortiment	C
EAN	4012799830641
Celkem L <sub>WA7</sub> , S5 (akustický výkon v dB pro pouzdro a volné)	71 dB(A)
Celkem L <sub>WA8</sub> , S5 (akustický výkon v dB pro pouzdro a volný v)	77 dB(A)

# DZQ 60/8 B

## Technická data při optimální energetické účinnosti (Best Efficiency Point - BEP)

Celková účinnost $\eta$	26,1 %
Kategorie měření	A
Kategorie účinnosti	statisch
Stupeň účinnosti N	36,2
VSD požadováno	ne
$P_{BEP}$	255 W
$I_{BEP}$	0,75 A
Průtok $_{BEP}$	4.700 m <sup>3</sup> /h
$P_{BEP}$	51 Pa
$n_{BEP}$	710 1/min
Akustický výkon $_{BEP}$ $L_{WA5}$	69 dB(A)
Jméno výrobce	MAICO Elektroapparate Fabrik GmbH
Úřední registrační číslo	Registergericht Freiburg, HRB 601233
Sídlo výrobce	Villingen-Schwenningen
Informace k demontáži a likvidaci	viz montážní návod
Informace k instalaci, provozu a údržbě	viz montážní návod
Použité předměty při měření efektivity, které nejsou popsány v kategorii měření	-

## Charakteristika



# DZQ 60/8 B

Rozměry [mm]

- ① Ocelová deska = provedení EZQ/DZQ
- ② Ocelový kruh = provedení EZS/DZS

