

# DZS 40/2 B



## Krátká informace

Axiální nástěnný ventilátor s kruhovou základnou, DN400, třífázový

Typové číslo

0094.0061

## Technické údaje

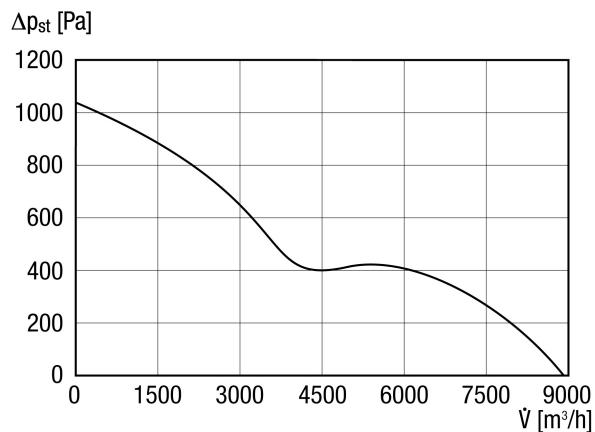
Provedení	Ocelový nástěnný kruh
Průtok	9.000 m <sup>3</sup> /h
Počet otáček	2.940 1/min
Lze regulovat	—
Možnost reverzace	✓
Druh napětí	Třífázový proud
Napájecí napětí	400 V
Kmitočet sítě	50 Hz
I <sub>Max</sub>	4,1 A
Druh krytí (IP)	55
Tepelná třída	F
Síťový přívod	7 × 1,5 mm <sup>2</sup>
Umístění	Stěna, Strop
Způsob instalace	Na omítku
Montážní poloha	vodorovně, svisle
Materiál	Ocelový plech, pozinkovaný
Hmotnost	29 kg
Jmenovitá světlost	400 mm
Teplota média při jmenovitém proudu	60 °C
Teplota média při I <sub>Max</sub>	60 °C
Sortiment	C
EAN	4012799940616
Celkem L <sub>WA7</sub> , S5 (akustický výkon v dB pro pouzdro a volné)	94 dB(A)
Celkem L <sub>WA8</sub> , S5 (akustický výkon v dB pro pouzdro a volný v)	97 dB(A)

# DZS 40/2 B

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

Celková účinnost $\eta$	39,6 %
Kategorie měření	A
Kategorie účinnosti	statisch
Stupeň účinnosti N	45
VSD požadováno	ne
$P_{BEP}$	1.450 W
$I_{BEP}$	2,7 A
Průtok $_{BEP}$	5.670 m <sup>3</sup> /h
$P_{BEP}$	365 Pa
$n_{BEP}$	2.920 1/min
Akustický výkon $_{BEP}$ $L_{WA5}$	94 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



# DZS 40/2 B

Rozměry [mm]

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

