

# EZS 30/2 B



## Krátká informace

Axiální nástěnný ventilátor s kruhovou základnou, DN300, jednofázový

Typové číslo

0094.0004

## Technické údaje

Provedení	Ocelový nástěnný kruh
Průtok	3.600 m <sup>3</sup> /h
Počet otáček	2.850 1/min
Lze regulovat	✓
Možnost reverzace	✓
Druh napětí	Jednofázový proud
Napájecí napětí	230 V
Kmitočet sítě	50 Hz
I <sub>Max</sub>	2,4 A
Druh krytí (IP)	55
Tepelná třída	B
Umístění	Stěna, Strop
Způsob instalace	Na omítku
Montážní poloha	vodorovně, svisle
Materiál	Ocelový plech, pozinkovaný
Hmotnost	13,4 kg
Jmenovitá světlost	300 mm
Teplota média při jmenovitém proudu	80 °C
Teplota média při I <sub>Max</sub>	40 °C
Sortiment	C
EAN	4012799940043
Celkem L <sub>WA7</sub> , S5 (akustický výkon v dB pro pouzdro a volné)	88 dB(A)
Celkem L <sub>WA8</sub> , S5 (akustický výkon v dB pro pouzdro a volný v)	89 dB(A)

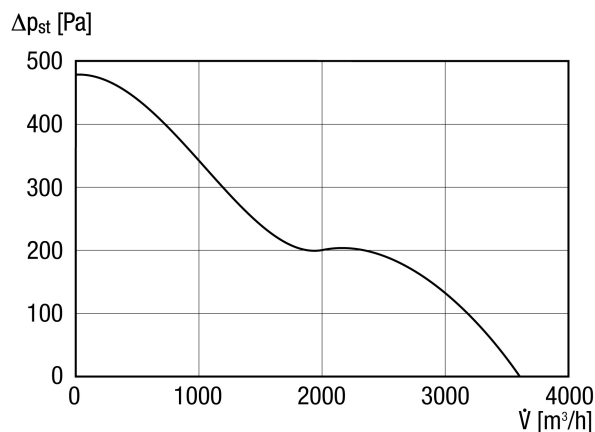
## Technická data při optimální energetické účinnosti (Best Efficiency Point - BEP)

Celková účinnost $\eta$	33,9 %
Kategorie měření	A

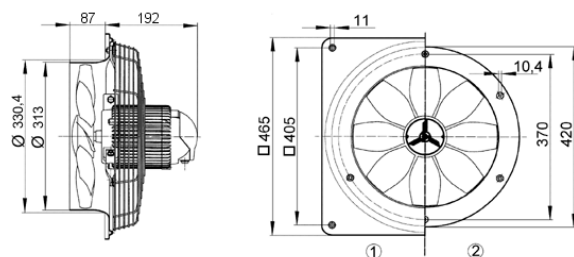
# EZS 30/2 B

Kategorie účinnosti	statisch
Stupeň účinnosti N	43,2
VSD požadováno	ne
$P_{BEP}$	330 W
$I_{BEP}$	1,6 A
Průtok $_{BEP}$	2.300 m <sup>3</sup> /h
$p_{BEP}$	175 Pa
$n_{BEP}$	2.825 1/min
Akustický výkon $_{BEP}$ L <sub>WA5</sub>	88 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



## Rozměry [mm]



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