

# DZL 30/2 B



## Krátká informace

Axiální potrubní ventilátor, DN300, třífázový

Typové číslo

0086.0081

## Technické údaje

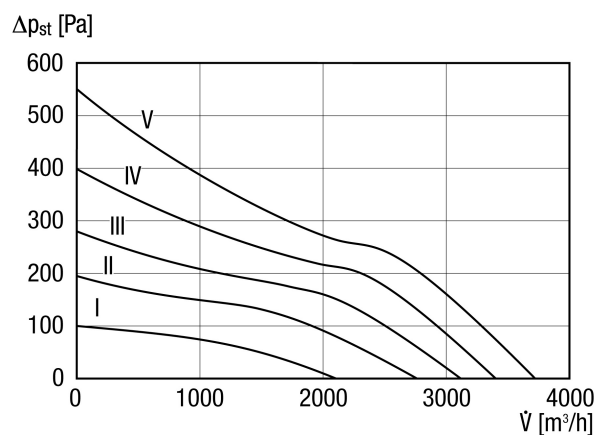
Průtok	3.650 m <sup>3</sup> /h
Lze regulovat	✓
Možnost reverzace	—
Druh napětí	Třífázový proud
Napájecí napětí	400 V
Kmitočet sítě	50 Hz
I <sub>Max</sub>	1,2 A
Druh krytí (IP)	55
Teplotná třída	B
Přepínatelné póly (2 otáčky)	—
Síťový přívod	7 × 1,5 mm <sup>2</sup>
Umístění	Trubka
Montážní poloha	svisle, vodorovně
Materiál	Ocelový plech, pozinkovaný
Hmotnost	13,9 kg
Jmenovitá světlost	300 mm
Teplota média při jmenovitém proudu	60 °C
Teplota média při I <sub>Max</sub>	60 °C
Sortiment	C
EAN	4012799860815
Celkem L <sub>WA2</sub> , S5 (akustický výkon v dB pro po)	77 dB(A)
Celkem L <sub>WA5</sub> , S5 (akustický výkon v dB pro volné)	88 dB(A)
Celkem L <sub>WA6</sub> , S5 (akustický výkon v dB pro volný v)	93 dB(A)

# DZL 30/2 B

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

Celková účinnost $\eta$	47,3 %
Kategorie měření	D
Kategorie účinnosti	total
Stupeň účinnosti N	56,5
VSD požadováno	ne
$P_{BEP}$	360 W
$I_{BEP}$	0,85 A
Průtok $_{BEP}$	2.435 m <sup>3</sup> /h
$P_{BEP}$	252 Pa
$n_{BEP}$	2.840 1/min
Akustický výkon $_{BEP}$ $L_{WA5}$	82 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 efektivit, které nejsou popsány v kategorii měření	-

## Charakteristika



# DZL 30/2 B

## Rozměry [mm]

Počet otvorů v přírubě: 8

