

# DZL 25/2 B



## Krátká informace

Třífázové ventilátory, DN 250, průtok 2 150 m<sup>3</sup>/h

Typové číslo

0086.0080

## Technické údaje

Průtok	2.150 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>	0,7 A
Tepelná třída	B
Přepínatelné póly (2 otáčky)	—
Umístění	Trubka
Montážní poloha	svisle, vodorovně
Materiál	Ocelový plech, pozinkovaný
Hmotnost	10,3 kg
Jmenovitá světlost	250 mm
Teplota média při jmenovitém proudu	60 °C
Teplota média při I <sub>Max</sub>	60 °C
Sortiment	C
EAN	4012799860808

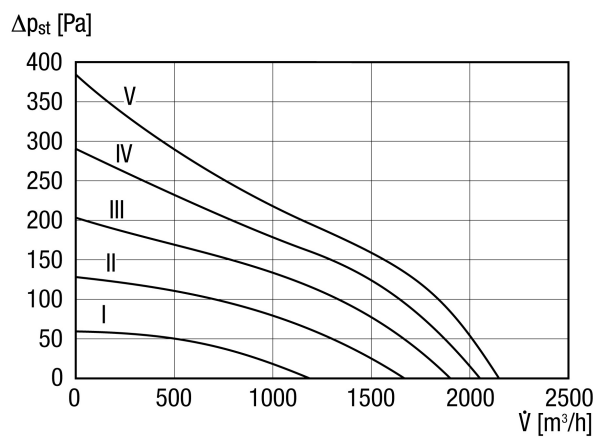
## Technická data při optimální energetické účinnosti (Best Efficiency Point - BEP)

Celková účinnost $\eta$	41,4 %
Kategorie měření	D
Kategorie účinnosti	total
Stupeň účinnosti N	52,6
VSD požadováno	ne
P <sub>BEP</sub>	165 W
I <sub>BEP</sub>	0,35 A
Průtok <sub>BEP</sub>	1.445 m <sup>3</sup> /h

# DZL 25/2 B

$P_{BEP}$	170 Pa
$n_{BEP}$	2.865 1/min
Akustický výkon $_{BEP} L_{WA5}$	77 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]

Počet otvorů v přírubě: 6

