

DZL 40/42 B



Krátká informace

Axiální potrubní ventilátor, DN400, třífázový

Typové číslo

0086.0098

Technické údaje

Průtok	8.900 m ³ /h
Lze regulovat	✓
Možnost reverzace	—
Druh napětí	Třífázový proud
Napájecí napětí	400 V
Kmitočet sítě	50 Hz
Druh krytí (IP)	55
Tepelná třída	B
Přepínatelné póly (2 otáčky)	✓
Síťový přívod	7 × 1,5 mm ²
Umístění	Trubka
Montážní poloha	svisle, vodorovně
Materiál	Ocelový plech, pozinkovaný
Hmotnost	25,6 kg
Jmenovitá světlost	400 mm
Teplota média při jmenovitém proudu	60 °C
Teplota média při I _{Max}	60 °C
Sortiment	C
EAN	4012799860983
Celkem L _{WA2} , vysoký (akustický výkon v dB pro po)	88 dB(A)
Celkem L _{WA5} , vysoký (akustický výkon v dB pro volné)	97 dB(A)
Celkem L _{WA8} , vysoký (akustický výkon v dB pro pouzdro a volný v)	102 dB(A)

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

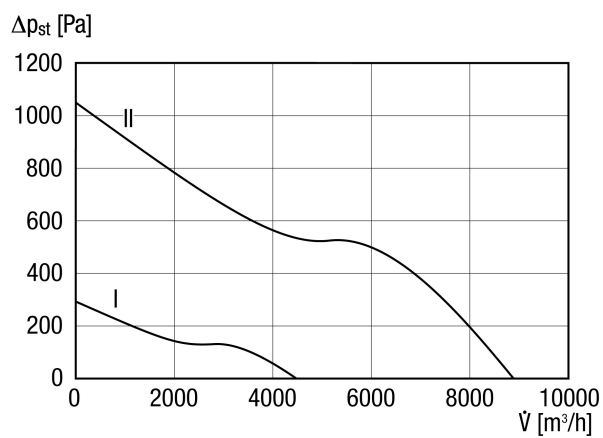
Celková účinnost η

52,7 %

DZL 40/42 B

Kategorie měření	D
Kategorie účinnosti	total
Stupeň účinnosti N	57,8
VSD požadováno	ne
P_{BEP}	232 W/1.570 W
I_{BEP}	0,8 A/2,8 A
$Průtok_{BEP}$	3.028 m ³ /h/6.180 m ³ /h
p_{BEP}	130 Pa/482 Pa
n_{BEP}	1.480 1/min/2.910 1/min
Akustický výkon $_{BEP} L_{WA5}$	76 dB(A)/95 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



DZL 40/42 B

Rozměry [mm]

Počet otvorů v přírubě: 12

