

# DZD 25/2 B



## Krátká informace

Axiální střešní ventilátor, horizontální výfuk, DN 250, třífázový

## Příklady použití

Výrobní, Pracoviště, Provozovna, Restaurace, Výstavní prostor

Typové číslo

0087.0213

## Technické údaje

Průtok	1.840 m <sup>3</sup> /h
Průtok <sub>Jmen</sub>	1.100 m <sup>3</sup> /h (při opt. účinnosti)
Tlak p <sub>fs, jmen</sub>	125 Pa (při opt. účinnosti)
Počet otáček n <sub>Jmen</sub>	2.830 1/min (při opt. účinnosti)
Počet otáček	2.844 1/min
Typ oběžného kola	axiální
Lze regulovat	✓
Možnost reverzace	✓
Druh napětí	Třífázový proud
Napájecí napětí	400 V
Kmitočet sítě	50 Hz
Jmenovitý výkon	170 W (při opt. účinnosti)
I <sub>Jmen</sub>	0,35 A (při opt. účinnosti)
I <sub>Max</sub>	0,4 A
Druh krytí	IP 55
Tepelná třída	B
Síťový přívod	7 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Umístění	Střecha
Montážní poloha	svisle
Materiál	Ocelový plech, pozinkovaný
Barva	stříbrná
Hmotnost	14,19 kg
Hmotnost s obalem	16,65 kg
Jmenovitá světlost	250 mm
Šířka	570 mm
Výška	570 mm
Hloubka	325 mm
Šířka s obalem	615 mm
Výška s obalem	615 mm

# DZD 25/2 B

Hloubka s obalem	370 mm
Teplota média při jmenovitém proudu	-20 °C až 60 °C
Teplota média při $I_{Max}$	-20 °C až 60 °C
Balení	1 kus
Sortiment	C
GTIN (EAN)	4012799872139

## Technická data podle ErP při optimální energetické účinnosti (BEP)

Celková účinnost $\eta$	29,2 %
Kategorie měření	C
Kategorie účinnosti	statická
Stupeň účinnosti N	40,2
Rok výroby	viz typový štítek
Jméno výrobce / Úřední registrační číslo / Místo podnikání výrobce	MAICO Elektroapparate Fabrik GmbH / Registergericht Freiburg, HRB 601233 / Villingen-Schwenningen
Typ.č.	0087.0213
$P_{BEP}$ / $\dot{V}_{BEP}$ / $P_{fs, BEP}$	0,179 kW / 1.540 m <sup>3</sup> /h / 122 Pa
$\eta_{BEP}$	2.853 1/min
specifický poměr	$\approx 1$
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	Stanovení energetické efektivity bez ochranné mřížky a hlavice.
Akustický výkon $L_{WA7}$	91 dB(A)

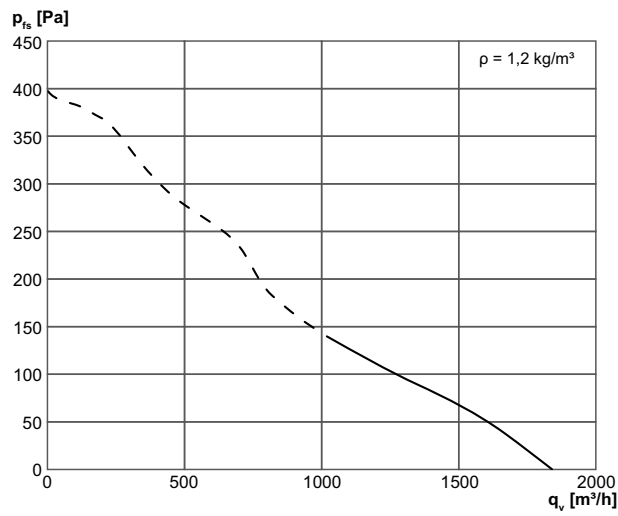
## Oktávový akustický výkon

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Celkem
$L_{WA7, S5}$ (dB(A))	50	57	74	81	84	80	76	68	91

$L_{WA7}$ = akustický výkon v dB pro pouzdro a volné sání.

# DZD 25/2 B

Charakteristika



# DZD 25/2 B

Výkres [mm]

