

EZF 40/4 B



Kurzinformation

Axial-Wandventilator für Unterputz-Installation, DN400, Wechselstrom

Einsatzbeispiele

Umkleidekabine, Meisterbüro, Gaststätte, Garage, Fitnessraum

Artikelnummer 0085.0058

Technische Daten

Ausführung	Wandhülse
Fördervolumen	4.170 m ³ /h
Fördervolumen _{Nenn}	2.820 m ³ /h (im opt. Wirkungsgrad)
Druck p _{fs, Nenn}	78 Pa (im opt. Wirkungsgrad)
Drehzahl n _{Nenn}	1.410 1/min (im opt. Wirkungsgrad)
Drehzahl	1.433 1/min
Lauftradtyp	axial
Drehzahlsteuerbar	✓
Reversierbarkeit	✓
Spannungsart	Wechselstrom
Bemessungsspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Nennleistung	230 W (im opt. Wirkungsgrad)
I _{Nenn}	0,95 A (im opt. Wirkungsgrad)
I _{Max}	1,6 A
Schutzart	IP 55
Netzzuleitung	3 / 1,5 mm ²
Einbauort	Wand / Decke
Einbauart	Unterputz
Einbaulage	waagrecht / senkrecht
Material	Stahlblech, verzinkt
Gewicht	10,6 kg
Nennweite	400 mm
Breite	470 mm
Höhe	470 mm
Tiefe	300 mm
Fördermitteltemperatur bei I _{Max}	-20 °C bis 60 °C
Verpackungseinheit	1 Stück
Sortiment	C

EZF 40/4 B

GTIN (EAN)	4012799850588
------------	---------------

Technische Daten nach ErP im Best Efficiency Point (BEP)

Gesamteffizienz η	30,7 %
Messkategorie	A
Effizienzklasse	statisch
Effizienzgrad N	41,1
VSD erforderlich	nein
Herstellungsjahr	siehe Typenschild
Herstellernamen / Amtliche Registriernummer / Niederlassungsort des Herstellers	Maico Elektroapparate-Fabrik GmbH / Registergericht Freiburg, HRB 601233 / Villingen-Schwenningen
Art.-Nr.	0085.0058
P_{BEP} / Fördervolumen η_{BEP} / $P_{fs, BEP}$	0,225 kW / 2.760 m ³ /h / 90 Pa
η_{BEP}	1.415 1/min
spezifisches Verhältnis	≈ 1
Informationen zur Zerlegung und Entsorgung	siehe Montageanleitung
Informationen zu Einbau, Betrieb und Instandhaltung	siehe Montageanleitung
Verwendete Gegenstände bei der Effizienz-Messung, die nicht durch die Messkategorie beschrieben sind	Ermittlung der Energieeffizienz ohne Schutzgitter.
Schalleistungspegel L_{WA7}	80 dB(A)

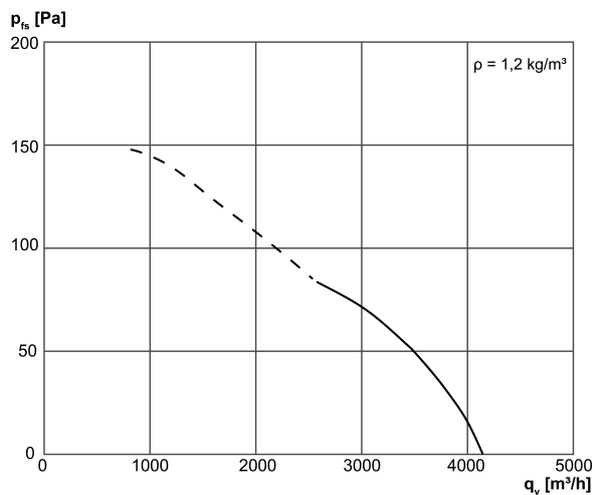
Schalleistungspegel im Oktavspektrum

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
$L_{WA7, S5}$ (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	80

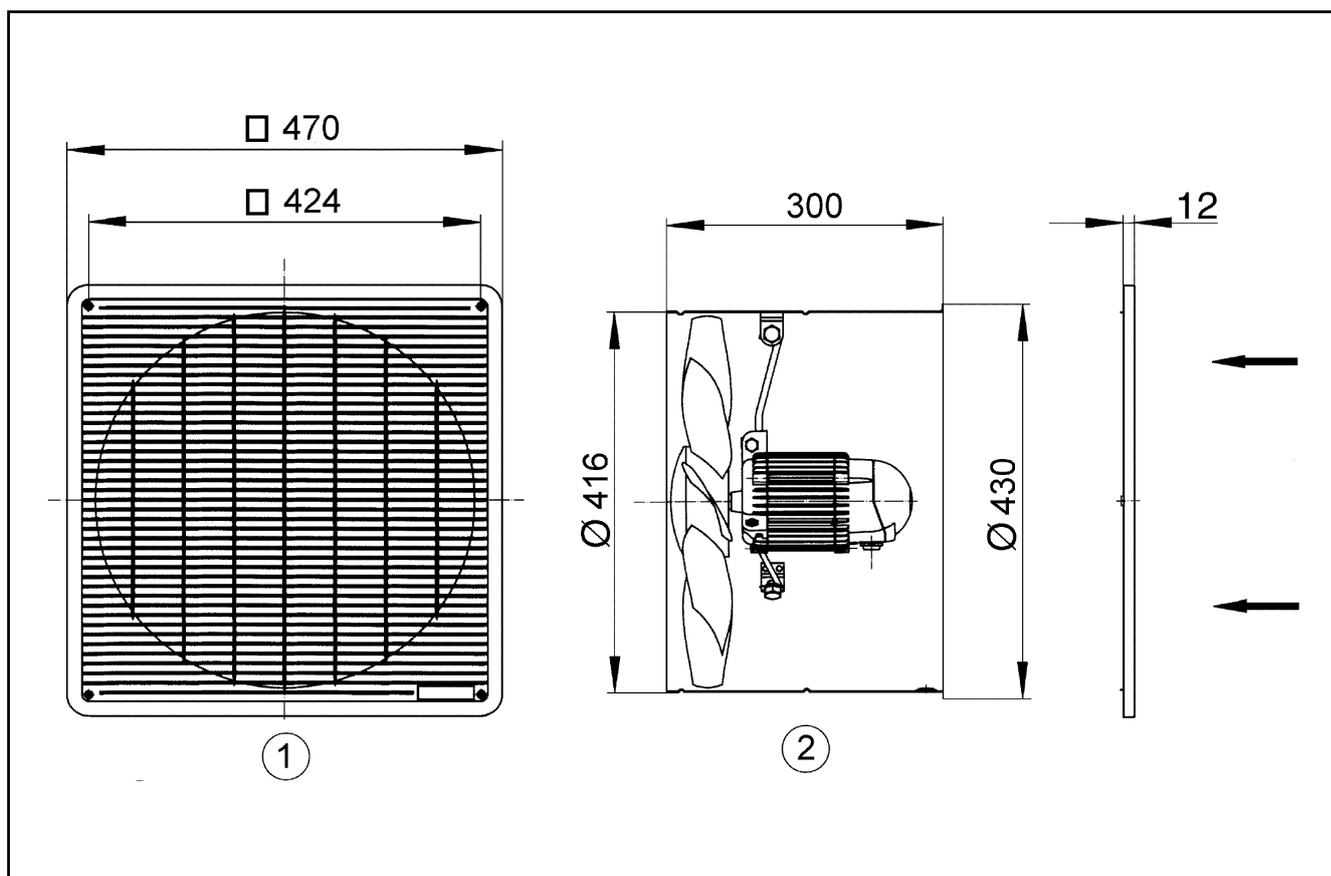
L_{WA7} = Gehäuse- und Freiansaug-Schalleistungspegel in dB

EZF 40/4 B

Kennlinie



Maßzeichnung [mm]



- ① Schutzgitter, saugseitig
- ② Förderrichtung über den Motor saugend

EZF 40/4 B

