

## Maico Ventilator DZR 35/4 B

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1600128
EAN	4012799860273
Hersteller	Maico
Hersteller-ArtNr	0086.0027
Hersteller-Typ	DZR 35/4 B
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Ventilator für Rohreinbau



### Technische Informationen

Netzfrequenz	50Hz
Bemessungsspannung	400V
Werkstoff des Gehäuses	
Fördervolumen	2800m <sup>3</sup> /h
Nennleistung	120W
Nennweite	350mm
Fördermitteltemperatur	-20...60°C

Ventilator ausschwenkbar

Maico Ventilator DZR 35/4 B Netzfrequenz 50Hz, Bemessungsspannung 400V, Werkstoff des Gehäuses Stahlblech, Fördervolumen 2800m<sup>3</sup>/h, Nennleistung 120W, Nennweite 350mm, Fördermitteltemperatur -20 ...

60°C, Merkmale Rohrhülse aus verzinktem Stahlblech, beidseitig mit Flansch.

8-blättrige Flügelräder aus glasfaserverstärktem Polyamid.

Dynamisch gewuchtet in 2 Ebenen, gemäß Gütestufe 6.3, DIN ISO 1940, Teil 1.

Flanschbohrungen gemäß DIN 24154, Blatt 2, 7/66.

DZR 56/6 B und DZR 56/4 B: Flanschbohrungen gemäß DIN 24145, Teil 2, 7/90.

Zur Vermeidung von Schwingungsübertragungen auf das Rohrsystem: Elastische Verbindungsstutzen, Füße und Schwingungsdämpfer verwenden.

Hohe Schutzart IP 55.

Ausnahme EZR/DZR...

D IP 54.

Einbau in jeder Lage möglich.

Motor Asynchronmotor, drehzahlsteuerbar.

Ausnahme: Typ EZR 45/6 B, DZR 40/2 B.

Nicht zur Förderung wasserdampfgesättigter Luft geeignet.

Reversierbetrieb: Der Volumenstrom verringert sich um ca.

35% bei anomaler Förderrichtung.

Förderrichtung ist auf dem Gerät mit Drehrichtungs- und Förderrichtungspfeil gekennzeichnet.

Drehstrommotor Typenreihe DZR.

Bemessungsspannung 400 V, 50 Hz.

Thermischer Überlastungsschutz serienmäßig.

Ausnahme: Bei DZR 25/4 D und polumschaltbaren Axial-Rohrventilatoren auf Anfrage erhältlich.

Die Anschlüsse sind potenzialfrei auf Klemmen geführt und müssen an einen Motorvollschuttschalter z.B.

MV 25 oder den Steuerstromkreis eines Schützes angeschlossen werden.

Polumschaltbare Ventilatoren: Überlastungsschutz mit bauseitig zu beschaffendem Motorvollschuttschalter gewährleisten.

Elektrischer Anschluss Außenliegender Klemmenkasten mit Kabeltüllen.

Sicherheitshinweise Bei freier Ansaugung darf der Ventilator nur in Betrieb genommen werden, wenn der Berührungsschutz des Flügelrades gemäß DIN EN ISO 13857 gewährleistet ist.

Sonderausführungen Auf Anfrage und gegen Mehrpreis sind folgende Sonderausführungen lieferbar: Sonderspannungen und -frequenzen.

Einphasenmotoren mit Thermokontakten oder Kaltleiter, potenzialfrei auf Klemmen geführt.

Kondenswasserbohrungen.

Ventilatoren mit erhöhtem Korrosionsschutz.

Flügelräder aus Aluminium.

Informationen für den Betrieb bei gelegentlichen Temperaturen tiefer  $-20^{\circ}\text{C}$  erhalten Sie auf Anfrage.

Beim Betrieb mit Frequenzumrichtern ist unbedingt Rücksprache mit dem Werk erforderlich.

Die Durchführbarkeit muss fallweise geprüft werden.

Artikel: DZR 35/4 B, Fördervolumen:  $2.800\text{ m}^3/\text{h}$ , Drehzahl:  $1.425\text{ 1/min}$ , Drehzahlsteuerbar: ja, Reversierbarkeit: ja, Spannungsart: Drehstrom, Bemessungsspannung:  $400\text{ V}$ , Netzfrequenz:  $50\text{ Hz}$ , Nennleistung:  $120\text{ W}$ ,  $I_{\text{Nenn}}$ :  $0,3\text{ A}$ ,  $I_{\text{Max}}$ :  $0,38\text{ A}$ , Schutzart: IP 55, Wärmeklasse: B, Polumschaltbar: nein, Netzzuleitung:  $7 / 1,5\text{ mm}^2$ , Einbauort: Rohr, Einbaulage: waagrecht / senkrecht, Material: Stahlblech, verzinkt, Gewicht:  $9,4\text{ kg}$ , Nennweite:  $350\text{ mm}$ , Fördermitteltemperatur bei Nennstrom:  $-20 / 60\text{ }^{\circ}\text{C}$ , Fördermitteltemperatur bei  $I_{\text{Max}}$ :  $-20 / 60\text{ }^{\circ}\text{C}$ ,

[Maico Ventilator DZR 35/4 B online kaufen](#)

