### DZD 25/4 D





#### Kurzinformation

Axialer Dachventilator, horizontal ausblasend, DN 250, Drehstrom

### Einsatzbeispiele

Produktionsstätte, Arbeitsstätte, Gewerberaum, Gaststätte, Ausstellungsraum

Artikelnummer 0087.0490

#### Technische Daten

Fördervolumen	800 m³/h			
Drehzahl	1.425 1/min			
Laufradtyp	axial			
Drehzahlsteuerbar	<b>√</b>			
Reversierbarkeit	1			
Spannungsart	Drehstrom			
Bemessungsspannung	400 V			
Netzfrequenz	50 Hz			
Nennleistung	50 W			
I <sub>Max</sub>	0,14 A			
Schutzart	IP 54			
Wärmeklasse	В			
Netzzuleitung	5 x 1,5 mm²			
Einbauort	Dach			
Einbaulage	senkrecht			
Material	Stahlblech, verzinkt			
Farbe	silber			
Gewicht	11,51 kg			
Gewicht mit Verpackung	13,93 kg			
Nennweite	250 mm			
Breite	570 mm			
Höhe	570 mm			
Tiefe	325 mm			
Breite mit Verpackung	610 mm			
Höhe mit Verpackung	610 mm			
Tiefe mit Verpackung	360 mm			
A	500 mm			
В	570 mm			
Fördermitteltemperatur bei Nennstrom	-20 °C bis 60 °C			



# DZD 25/4 D

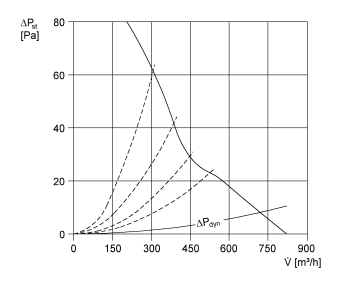
Fördermitteltemperatur bei I <sub>Max</sub>	-20 °C bis 60 °C		
Verpackungseinheit	1 Stück		
Ursprungsland	Deutschland		
Sortiment	С		
GTIN (EAN)	4012799874904		

### Schallleistungspegel im Oktavspektrum

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Gesamt
L <sub>WA7</sub> , S5	35	52	60	63	60	60	55	45	67
(dB(A))									

L<sub>WA7</sub> = Gehäuse- und Freiansaug-Schallleistungspegel in dB

#### Kennlinie



# DZD 25/4 D



### Maßzeichnung [mm]

