

ebm-papst St. Georgen GmbH & Co. KG

Hermann-Papst-Str. 1 D-78112 St. Georgen Phone +49 (0) 7724 81-0 Fax +49 (0) 7724 81-1309 info2@de.ebmpapst.com www.ebmpapst.com

Nenndaten

Тур	8556 A		
Phase			1~
Nennspannung		VAC	230
Frequenz		Hz	50
Drehzahl		min-1	2800
Leistungsaufnahme		W	12,0
Min. Umgebungstemperatur		°C	-40
Max. Umgebungstemperatur		°C	90
Volumenstrom		m ³ /h	48
Schallleistungspegel		В	5,1
Schalldruckpegel		dB(A)	37

mb = Max. Belastung · mw = Max. Wirkungsgrad · fb = Freiblasend · kv = Kundenvorgabe · kg = Kundengerät $\frac{1}{2}$ Freiblasend · kv = Kundenvorgabe · kg = Kundengerät





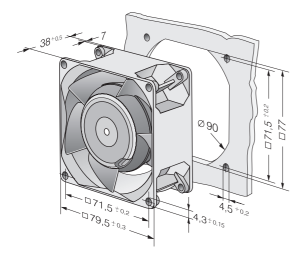
Technische Beschreibung

Masse	0,490 kg
Abmessungen	80 x 80 x 38 mm
Material Laufrad	Metall
Material Gehäuse	Metall
Bestell-Nr.	9244014648
Förderrichtung	Über Stege saugend
Drehrichtung	Rechts, auf Rotor gesehen
Lagerung	Kugellager
Lebensdauer L10 bei 40 °C	52500 h
Lebensdauer L10 bei max.	15000 h
Temperatur	
Anschlussleitung	2 Flachstecker 2,8 x 0,5 mm
Motorschutz	Geschützt gegen Überlastung durch Impedansschutz
Zulassung	VDE, CSA, UL, CE
Option	Optional lieferbar mit elektrischem Anschluss an Einzellitzen. Optional über Stege blasend, Drehrichtung rechts lieferbar.





Produktzeichnung







Kennlinien: Luftleistung

