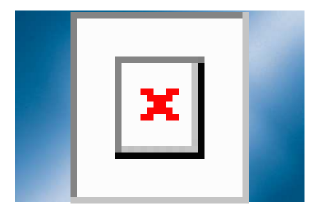
AC-Axiallüfter

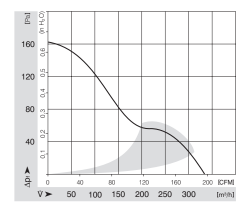
Serie 7000 150 x 172 x 38



- Allgemeine Beschreibung: Wechselspannungsmotor mit Außenläufer-Kondensatormotor
- Material Lüfterrad: Metall
- Material Gehäuse: Metall

Nenndaten		Spannung	Frequenz	Volumenstrom	Drehzahl	Leistungsaufnahme	Schalldruckpegel	Schallleistungspegel	Umgebungstemperatur	Lebensdauer L10 bei 40 °C	Lebensdauer L10 bei max. Temp.	Masse	
Тур	Motor	VAC	Hz	m³/h	1/min	W	dB(A)	Bel	°C	h	h	kg	
7056 ES		230	50	330	2800	29.0	52	6,4	-30 65	60000	32000	0.900	
Änderungen vorbehalten		Minimale Einsatztemp	eratur -15°	C. Kurzfristig	g -30 °C; oh	ne Betauu	ng.						

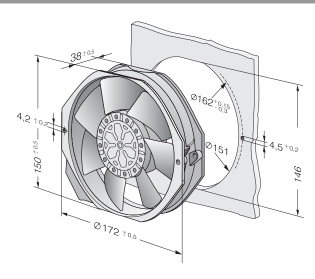
Kennlinie: Druck über Volumenstrom



AC-Axiallüfter

Serie 7000 150 x 172 x 38

spezifische Zeichnung



Technische Beschreibung

- **Allgemeine Beschreibung:** Wechselspannungsmotor mit Außenläufer-Kondensatormotor
- Material Gehäuse: Metall
- **Drehrichtung:** rechts, auf Rotor gesehen
- **Elektrischer Anschluss:** 2 Flachstecker 2,8 x 0,5 mm. Gehäuse mit Erdungsöse und Gewindeschraube M4 x 6 (TORX).
- Zulassungen: VDE, CSA, UL, CE

- Material Lüfterrad: Metall
- Lagerung: Kugellager
- Förderrichtung: über Stege blasend
- Motorschutz: geschützt gegen Überlastung durch Thermoschalter

Kontakt

ebm-papst St. Georgen GmbH & Co. KG

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