



easyFan

Technische Daten

Wärmebereitstellungsgrad	bis zu 90%			
	Stufe 1	Stufe 2	Stufe 3	Stufe 4
Volumenstrom Eco-Modus/Durchlüften ¹⁾ [m ³ /h]	16	22	30	43
Schalldruckpegel [dB(A)]	14	20	32	35
Leistungsaufnahme ²⁾ [W]	0,9	1,1	1,6	2,8
Eingangsspannung [V]	12 DC SELV			
Schutzart	IP 22			
Softwareklasse	A			
spezifische Eingangsleistung ²⁾ [W/m ³ /h]	ab 0,12			
Normschallpegeldifferenz D _{n,w} [dB]	40 / 44 (mit optionalem Schalldämmset)			
Zuluft	ohne aggressive Gase, Stäube und Öle			
zulässige Betriebstemperatur [°C]	-20 ... 60			
Kernbohrungsdurchmesser [mm]	162			
Mindestwandstärke ³⁾ [mm]	280			
Optimale Wandstärke [mm]	ab 315			
Größe der Innenblende [mm]	190 x 214 x 40 (BxHxT)			
Größe der Außenblende [mm]	197 x 205 x 46 (BxHxT)			
Gewicht [kg]	4,6			
Energieeffizienzklasse gem. VO 1254/2014				
Konformität				

¹⁾ bei paarweisem Betrieb

²⁾ ohne Netzteil

³⁾ bei Verwendung einer Außenhaube aus Metall