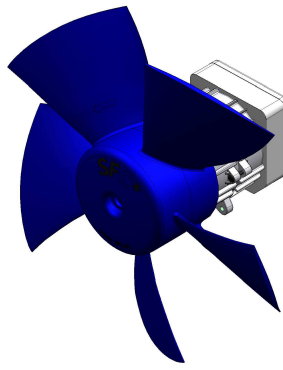
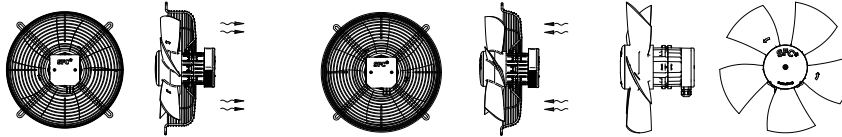


Axialventilator Axial Fan

SF 01



Typ / type SF01-040-A065E4ML-BBC SF01-040-A065E4ML-ABH n.n

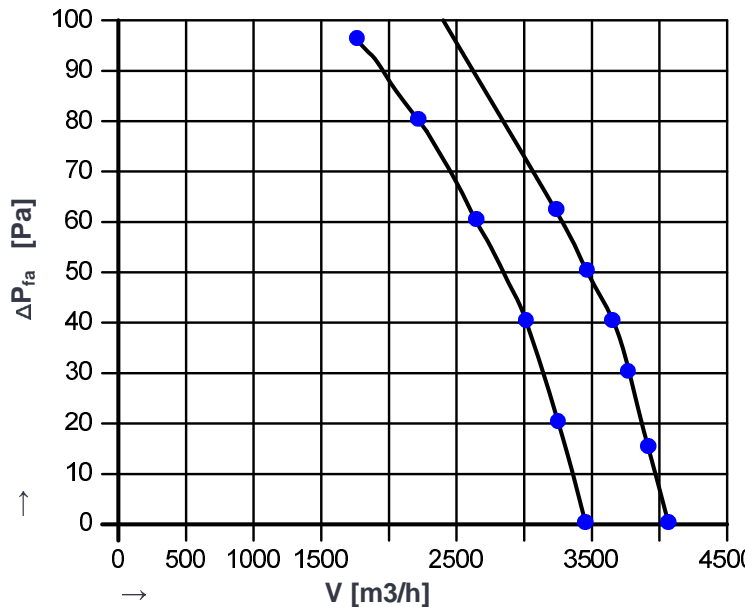


Art. Nr. / article no.: 125678 5.30 kg 125677 5.30 kg n.n

Nenndaten / nominal data 1~230 V ±10% 50/60Hz

	50 Hz	60 Hz		50 Hz	60 Hz		50 Hz	60 Hz	
P₁	190	255	[W]	I_A		[A]	C_B	6.50	μF
I	0.85	1.13	[A]	cosφ	0.97	0.98	t_r	+45/-30	°C
n	1300	1470	[min⁻¹]						

Kennlinie / fan performance curve



Betriebsdaten / operating data:

230 V 60 Hz					
Δp_{fa} [Pa]	V [m ³ /h]	L _{wA} [dB(A)]	n [min ⁻¹]	I [A]	P [W]
0.0	4069	74.0	1607	0.99	220
15.0	3920	74.0	1590	1.01	226
30.0	3771	74.0	1572	1.04	232
40.0	3654	74.0	1560	1.05	236
50.0	3466	74.0	1546	1.07	241
62.0	3240	74.0	1528	1.10	248
230V 50 Hz					
0	3456	71.0	1388	0.70	154
20.0	3252	71.0	1373	0.73	162
40.0	3014	71.0	1355	0.76	170
60.0	2648	71.0	1332	0.79	178
80.0	2223	71.3	1314	0.83	187
96.0	1766	76.0	1301	0.85	192

Gemessen in Kurzdüse mit Berührschutz, Luft Dichte: 1.23 kg/m³
Measured in short bell mouth with guard grill, air density: 1.23 kg/m³

Für die Ventilatorauswahl bitte die technischen Erläuterungen und für den Betrieb die Betriebsanleitung beachten.
For fan selection please note technical explanations and for operation the operating manual.

Abmessungen siehe Masstabelle SF 01
Dimensions according to the table SF 01