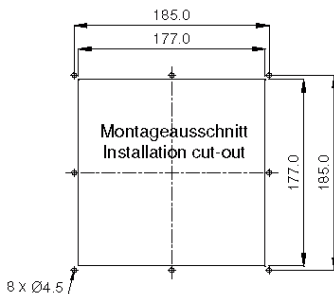
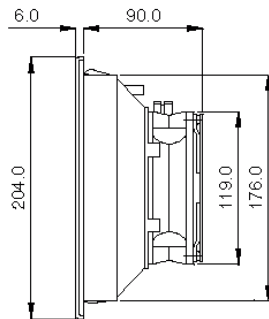
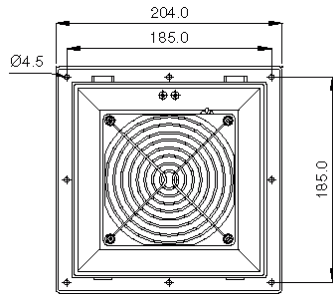




## LÜFTER/FAN GV 300



**Durch drehen des Motors kann der Lüfter von blasend auf saugend umgestellt werden**  
*Fan can be converted from blowing to sucking by turning the motor*



<b>Betriebsspannung/Voltage</b>	230 V, 50/60 Hz / 24 V DC
<b>Leistung/Power input</b>	20 W / 4,1 W
<b>Stromaufnahme/Amperage</b>	0,11 A / 0,17 A
<b>Drehzahl/Speed</b>	2650/3100 min <sup>-1</sup> / 3050 min <sup>-1</sup>
<b>Temperaturbereich/Temp. range</b>	-10 bis + 55°C
<b>Lebensdauer/Service life</b>	27.500 h / 50.000 h
<b>Luftleistung (freiblasend) Air flow free air</b>	115/127 m <sup>3</sup> /h incl. GF 300 K: 90/100 m <sup>3</sup> /h
<b>Schallpegel/Noise level</b>	51 dB (A)
<b>Farbe/Colour</b>	RAL 7035 (Standard)
<b>Schutzart/-klasse Protection type/class</b>	IP 54, 1
<b>Gewicht/Weight</b>	1 kg
<b>Maße/Dimensions</b>	204 x 204 mm
<b>Einbaumaß/Installation cut-out</b>	176 x 176 mm
<b>Einbautiefe/Installation depth</b>	90 mm
<b>Approbation</b>	<b>CE, UL</b>
<b>Passender Austrittsfilter Suitable exhaust filter</b>	GF 100K

Artikel-Bez. Type	Artikel-Nr. Order no.	Bezeichnung Description
GV 300	103768	Lüfter/Fan
GV 300-24 VDC	100727	Lüfter/Fan
GF 300K	100617	Austrittsfilter/exhaust filter