

## Filterlüfter / Filter Fan LV 410

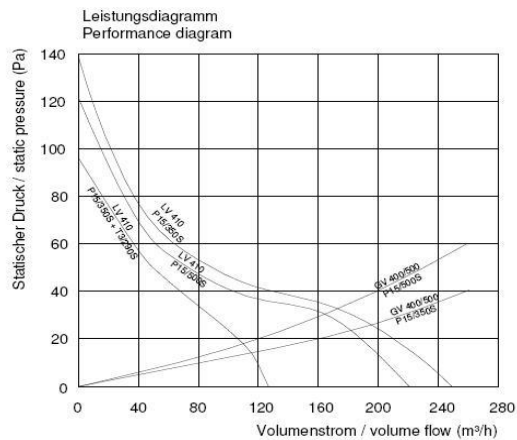
mit Dichtung für Schutzart IP 54 / gasket to produce IP 54



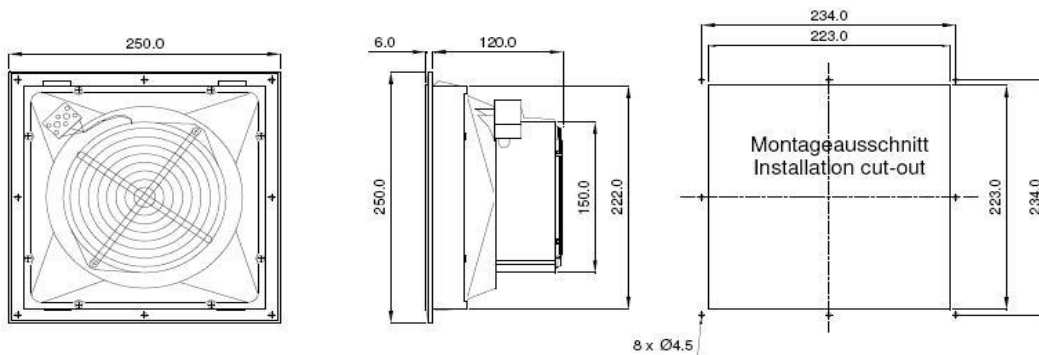
Luftfördermenge m³/h/ Air flow	Filtermatte / Filter mat	
	P15/350S	P15/500S
Freiblasend / Free air	250 m³/h	220 m³/h
mit Austrittsfilter GV 400/500 with exhaust filter GV 400/500	195 m³/h	165 m³/h

### Technische Daten / Technical data:

Betriebsspannung: Operating Voltage:	230 V AC 50/60 Hz	115 V AC 50/60 Hz	24 V DC
Stromaufnahme: Amperage:	0,3 A	0,53 A	0,66 A
Leistungsaufnahme: Power input:	45 / 39 W	43 / 40 W	16 W
Drehzahl: Speed:	2760 / 3030 min <sup>-1</sup>		2950 min <sup>-1</sup>
Temperaturbereich: Temperature range:	-10°C...+55°C		
Lebensdauer: Service life:	40.000 h		
Schallpegel: Noise level:	52 dB (A)		
Zulassung auf Motor: Approvals for motor:	UL (IP54), CE		
Farbe: colours:	RAL 7035 (Standard), RAL 7032		



### Abmessungen:



Bohrungen nur bei  
Schraubbefestigung

Drill-holes are only necessary if fan  
is to be fastened with screws

### Zubehör / Accessories:

Austrittsfilter / Exhaust filter  
Dichtung / gasket (enthalten/included)  
Ersatzfiltermatten / Replacement filter mats  
Thermostate / Thermostats

GV 400/500  
D 400  
AM435P, AM400P  
TRS60, TRW60, TWR60, TKW60