

Dach-Filterlüfter und Entlüftung

- Optimale Luftführung im Schaltschrank
- Montage und Filterwechsel ohne Werkzeug
- Gleiche Montageausschnitte wie Serie LV
- Geringe Einbautiefe
- Kombinationsmöglichkeiten mit allen Filterlüftertypen der Größen LV 400 – 800
- Gehäuse aus hochwertigem ABS-Kunststoff
- Standardfarben RAL 7035 und RAL 7016

Roof Filter Fan and Exhaust Filter

- Optimum airflow inside the cabinet
- Mounting and filter change without tools
- Same mounting cut-outs like filter fans LV
- Low depth inside the cabinet
- Combination possibilities with all filter fans types LV 400 – 800
- Housings consist of high quality ABS plastic
- Standard colours RAL 7035 and RAL 7016



Dach-Filterlüfter und Entlüftung | Roof Filter Fan and Exhaust Filter



Varianten Versions			
Type	Ausführung Version	Luftleistung Air flow m ³ /h	Einbautiefe Depth inside (mm)
Montageausschnitt / Mounting cut-out 223 x 223 mm			
DVE 400 / 500	Dachentlüftung ohne Lüfter Roof exhaust without fan	0	31
DVL 440	Dach-Filterlüfter mit 4 Flachlüfter Roof filter fan with 4 small fans	120	31
DVL 410	Dach-Filterlüfter mit 1 Axiallüfter Roof filter fan with 1 axial fans	240	120
DVL 550	Dach-Filterlüfter mit 1 Axiallüfter Roof filter fan with 1 axial fans	300	125
Montageausschnitt / Mounting cut-out 292 x 292 mm			
DVE 600 / 700	Dachentlüftung ohne Lüfter Roof exhaust without fan	0	33
DVL 640	Dach-Filterlüfter mit 4 Flachlüfter Roof filter fan with 4 small fans	230	33
DVL 600	Dach-Filterlüfter mit 1 Axiallüfter Roof filter fan with 1 axial fans	550	148
DVL 800	Dach-Filterlüfter mit 1 Axiallüfter Roof filter fan with 1 axial fans	840	140



Alle Typen mit G3 - Filtermatte, Schutzart IP 54. All types are equipped with G3 filter mat. Degree of protection is IP 54.