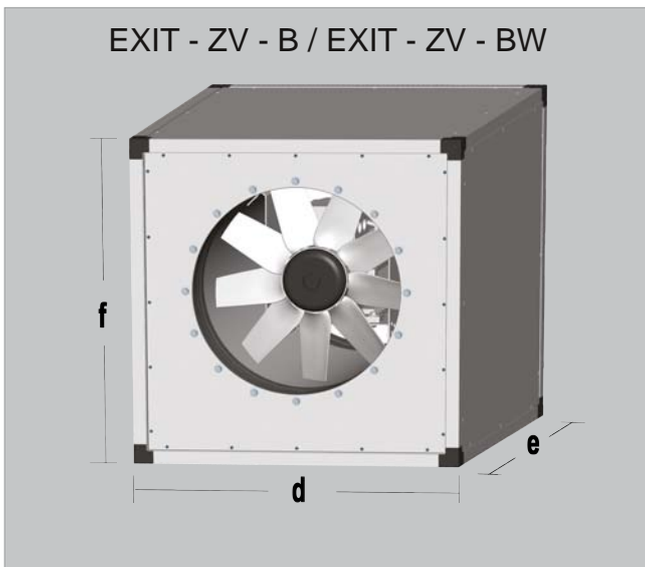
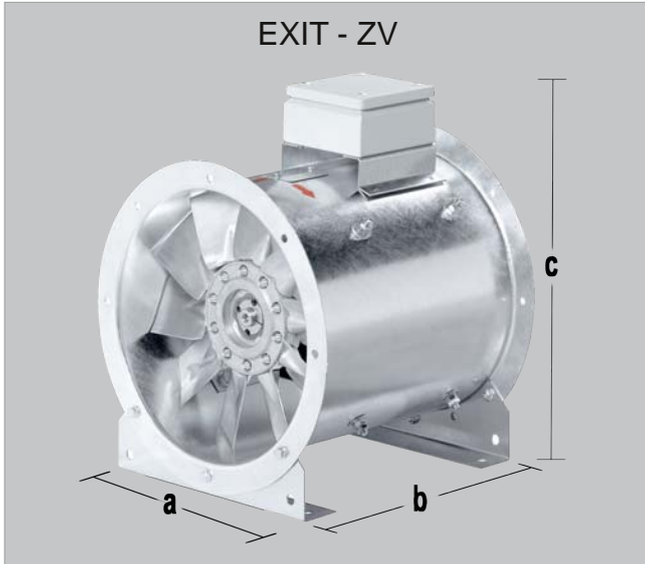


EXIT - ZV / ZV - B / ZV - BW

RDA - ZULUFTVENTILATOR



EXIT-ZV

Einstufiger Axialventilator zur Innenaufstellung.

EXIT-ZV-B

Einstufiger Axialventilator in schallisoliertem Gehäuse für die Innenaufstellung.

EXIT-ZV-BW

Einstufiger Axialventilator in schall- und witterungsisoliertem Gehäuse für die Außenaufstellung.

Volumenstrom* / Differenzdruck* / Motorleistung					
Baugröße BG	500	500	710	710	800
V [m³/h]	5.000	10.000	15.000	20.000	25.000
p-total [Pa]	595	740	333	207	503
p-stat. [Pa]	562	620	266	134	431
Motorl. [KW]	2,2	5,5	4,0	3,0	5,5
Drehzahl/min	2.800	2.900	1.435	1.410	1.440
Nennstrom [A]	4,61	10,50	8,36	6,44	11,20
Spannung [V]	400	400	400	400	400
Frequenz [Hz]	50	50	50	50	50
Pole	2	2	4	4	4
IP-Klasse	55	55	55	55	55

* Angaben bezogen auf die Luftdichte von 1,2 kg, freiausblasend

Abmessungen / Gewicht / Schallpegel					
Baugröße BG	500	500	710	800	900
Ø [mm]	504	504	711	797	894
EXIT-ZV					
Breite a [mm]	584	584	812	904	1004
Länge b [mm]	480	480	540	700	700
Höhe c [mm]	700	700	1000	1100	1200
Gewicht [kg]	61	69	97	120	168
dB(A) 3m	79	79	80	77	82
EXIT-ZV-B / EXIT-ZV-BW					
Breite d [mm]	800	800	1270	1270	1270
Länge e [mm]	800	800	1270	1270	1270
Höhe f [mm]	800	800	1270	1270	1270
Gewicht [kg]	112	120	168	175	214
dB(A) 3m	71	71	72	69	76

Die Antriebe der SYSTEM-EXIT Zuluftventilatoren sind ausschließlich IEC-Normmotore.

Weitere Größen und Betriebspunkte auf Anfrage.

Stand 11 / 2010 - Technische Änderungen vorbehalten