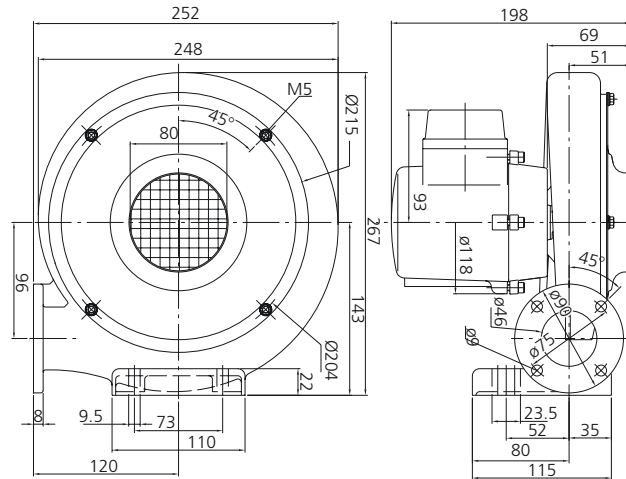


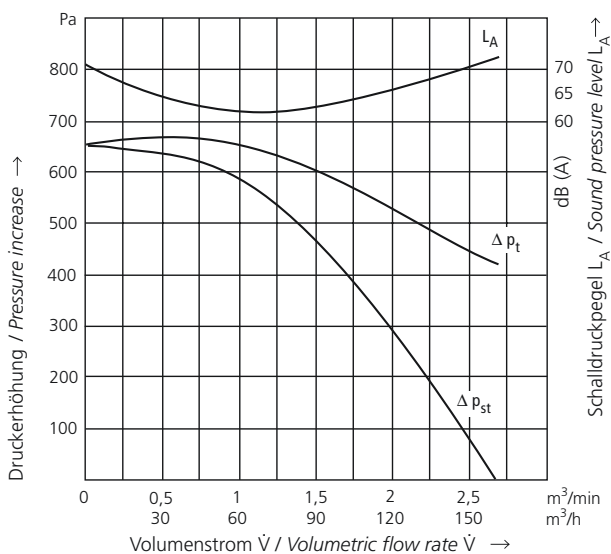
# RD 0, RE 0



Maße in mm – unverbindlich  
Dimensions in mm – subject to modifications

Typ	Volumenstrom	Gesamtdruckdifferenz	Spannung	Frequenz	Stromaufnahme	Drehzahl	Motorleistung	Kondensator	Gewicht
Type	Volumetric flow rate	Total pressure difference	Voltage	Frequency	Current consumption	Number of revolutions	Motor rating	Capacitor	Weight
	m <sup>3</sup> /min	Pa	V	Hz	A	min <sup>-1</sup>	kW	µF/V	kg
RD 0	2,7	650	230/400	50	0,52/0,30	2850	0,04	–	5,6
RD 0	2,5	650	277/480	60	0,52/0,30	3450	0,04	–	5,6
RE 0	2,7	650	230	50	0,80	2920	0,04	3/450	5,8
RE 0	2,5	650	230	60	0,45	3510	0,04	3/450	5,8

## 50 Hz



## 60 Hz

