

Bezugs-
drehzahl
[min⁻¹]
2880
2-pol
1440
4-pol
960
6-pol

Ausführung für Entrauchungsbetrieb 400°C/120min auf Anfrage.
Smoke-extract version 400°C/120min on request.

max. Aufnahmeleistung P_{Lmax}
peak absorbed power [kW]

Relative Frequenzspektr
relative frequency spectrum L_{WArel} in ΔdB/Okt

n [min ⁻¹]	Flügelwinkel / pitch angle [°]												Oktavb.-Mittenfr. / Octave band mid-fr. [Hz]								
	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k
960 motor	0,10	0,12	0,14	0,16	0,18	0,21	0,23	0,26	0,29	0,31	0,33	0,38	0,41	-3	-5	-7	-7	-8	-12	-18	-24
	0,37											0,55									
1440 motor	0,36	0,42	0,50	0,55	0,64	0,72	0,79	0,89	1,01	1,06	1,13	1,32	1,45	-5	-6	-5	-6	-7	-10	-15	-21
	0,55				0,75		1,1				1,5										
2880 motor	2,87	3,38	3,99	4,43	5,08	5,77	6,32	7,13	8,04	8,50	9,07	10,6	11,6	-5	-10	-7	-5	-7	-8	-12	-18
	3,0	4,0		5,5		7,5			11				15								

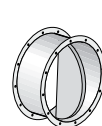
Abmessungen + Zubehör Seite / Dimensions + Accessories page 158-162



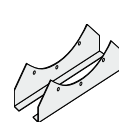
GL-AXV



RSG-AXV



LRK



MF

3.1