

max. Aufnahmeleistung $P_{L,max}$
peak absorbed power [kW]

Relative Frequenzspektr
relative frequency spectrum $L_{w,rel}$ in $\Delta dB/Okt$

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
720 motor	3,42	4,02	4,6	5,1	5,8	6,82	7,71	8,99	9,3	10,8	11,8	13,1	15,2	-6	-5	-6	-7	-10	-15	-21	-27
	4	5,5			7,5		11				15		18,5								
960 motor	7,86	9,24	10,6	11,7	13,3	15,7	17,7	20,6	21,4	24,8	27,1	30,2	34,9	-10	-7	-5	-7	-8	-12	-18	-24
	11			15		18,5		22		30		37									
1440 motor	27,4	32,2	36,8	40,8	46,4	54,6	61,7	71,9	74,4	86,4	94,2	105	122	-10	-12	-6	-5	-7	-10	-15	-21
	30	37		45	55		75			90	110*		132*								

* Motor ragt aus Ventilator-Gehäuse / motor protrudes the fan housing

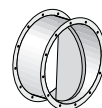
Abmessungen + Zubehör Seite / Dimensions + Accessories page 158-162



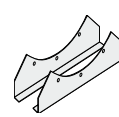
GL-AXV



RSG-AXV



LRK



MF

3.1