

## Акустические характеристики вентиляторов ВР 132-30

Типоразмер вентилятора	Исполнение	Частота вращения	Значение $L_{p1}$ в октавных полосах $f$ , Гц								$L_{pA}$ дБА
			63	125	250	500	1000	2000	4000	8000	
№4	1	1395	78	81	82	85	80	76	72	64	86
№5	1	1395	78	81	82	85	80	76	72	64	86
		2850	86	88	97	98	101	96	92	88	104
№6,3	5	2940	89	92	97	102	103	99	97	92	107
		2040	90	93	96	98	97	96	87	78	101
		2045	92	95	98	100	99	98	89	80	103
		2300	95	98	101	103	102	101	92	83	106
		2600	94	87	100	103	105	104	103	95	109
		1450	91	94	97	99	98	97	88	79	102
№8	5	1625	94	97	100	102	101	100	91	82	105
		1810	96	99	102	104	103	102	93	84	107
		2040	99	102	105	107	106	105	96	87	110
		2300	101	104	107	109	108	107	98	89	112
№10	1	1470	95	98	103	104	100	98	93	81	106
	5	1650	101	104	107	109	108	107	98	89	112
		1860	103	106	109	111	110	109	100	91	114