

Air Performance 497.3.265-631 [120 V, 1100 W, 3 Stage]



Part number: 497.3.265-631

Voltage		Orifice	Current	Input Power	Pressure	Air Flow	Air power	Efficiency
	V	mm	A	W	kPa	dm ³ /s	W	%
	120	40	15,02	1070,4	1,78	40,75	72,7	6,79
	120	30	15,26	1091,04	5,02	38,19	191,78	17,58
	120	23	15,53	1115,52	10,1	31,45	317,71	28,48
	120	19	15,35	1102,5	13,81	24,89	343,76	31,18
	120	16	14,84	1057,56	17,14	19,52	334,48	31,63
	120	13	13,55	948,84	19,64	13,75	270,01	28,46
	120	10	12,37	847,94	21,97	8,6	188,82	22,27
	120	6,5	10,57	702,54	23,33	3,78	88,25	12,56
*	120	0	9,24	597,29	25,97	0	0	0

Voltage		Orifice	Current	Input Power	Pressure	Air Flow	Air power	Efficiency
	V	in	A	W	inH2O	CFM	W	%
	120	1,57	15,02	1070,4	7,15	86,34	72,7	6,79
	120	1,18	15,26	1091,04	20,17	80,92	191,78	17,58
	120	0,91	15,53	1115,52	40,59	66,64	317,71	28,48
	120	0,75	15,35	1102,5	55,50	52,74	343,76	31,18
	120	0,63	14,84	1057,56	68,88	41,36	334,48	31,63
	120	0,63	13,55	948,84	78,93	29,13	270,01	28,46
	120	0,51	12,37	847,94	88,29	18,22	188,82	22,27
	120	0,39	10,57	702,54	93,76	8,01	88,25	12,56
	120	0,26	9,24	597,29	104,36	0,00	0	0

