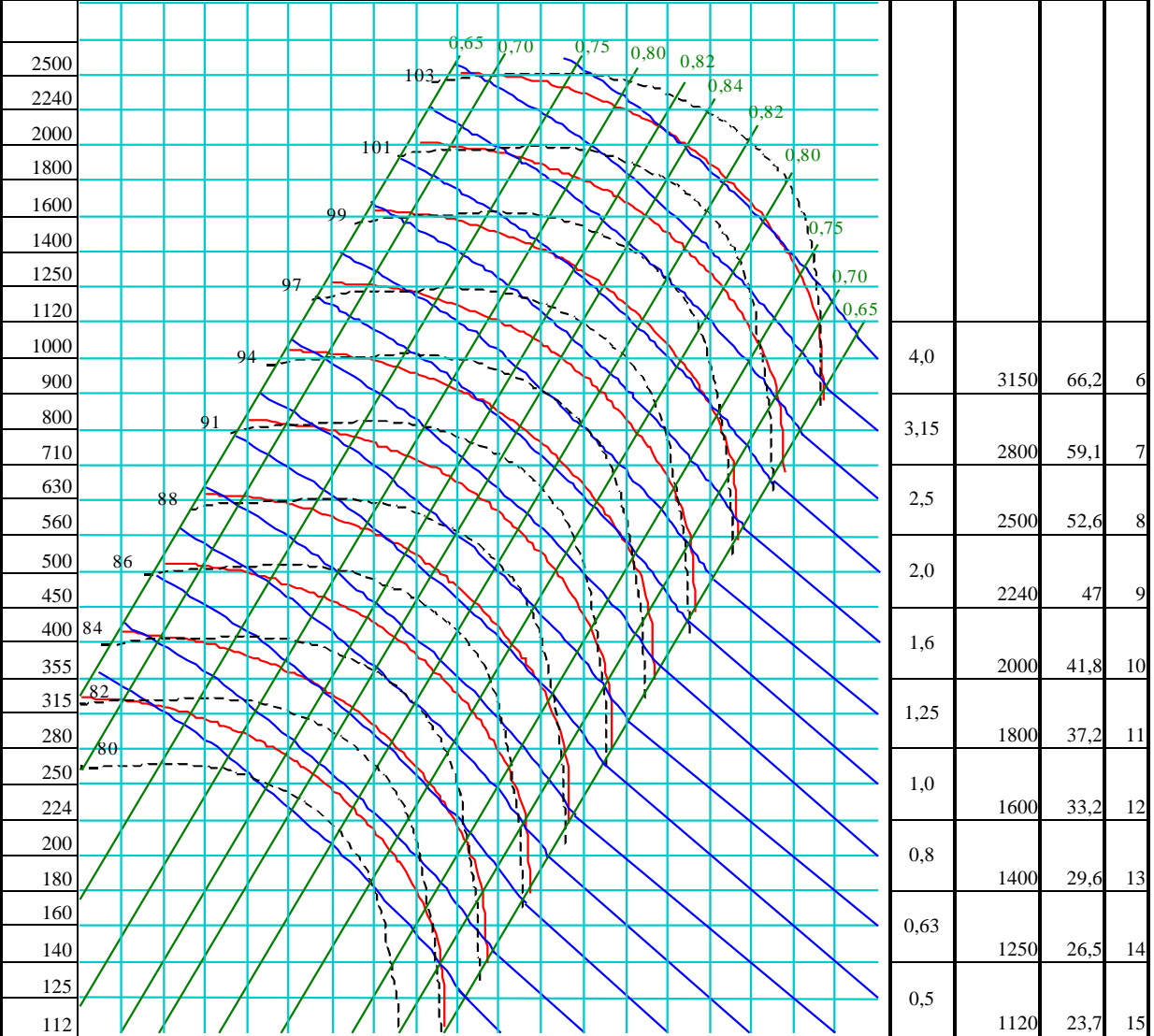




Wentylator promieniowy

WPRM-1
355

Ciśnienie całkowite [Pa]		Temperatura:	20 °C
		Gęstość czynnika:	1.2 kg/m ³
		Moment bezwładności:	0,3 kg/m ²



							Moc na wale P _w [kW]												
	1250	1400	1600	1800	2000	2240	2500	2800	3150	3550	4000	4500	5000	5600	6300	7100	8000	9000	Wydajność V [m ³ /h]
	0,355	0,4	0,45	0,5	0,56	0,63	0,71	0,8	0,9	1,0	1,12	1,25	1,4	1,6	1,8	2,0	2,24	2,5	Wydajność V [m ³ /s]
	3,55	4,0	4,5	5,0	5,6	6,3	7,1	8,0	9,0	10	11,2	12,5	14	16	18	20	22,4	25	Szybkość przepływu c ₁ =c ₂ [m/s]
	0,8	1,0	1,25	1,6	2,0	2,5	3,15	4,0	5,0	6,3	8,0	10	12,5	16	20	25	31,5	40	Ciśnienie dynamiczne [da Pa = kp/m ²] p _d