

Přehled ventilů, jejich dílů a výkonů

Chladivo	R-134a		R-22		R-404A, 507		R-407C		Tryska
Řada	Typ	Jmenovitý výkon kW	Typ	Jmenovitý výkon kW	Typ	Jmenovitý výkon kW	Typ	Jmenovitý výkon kW	
TCLE	25 MW	1,5	50 HW	1,9	25 SW	1,3	50 NW	2,1	X 22440 - B1B
	75 MW	2,9	100 HW	3,7	75 SW	2,6	100 NW	4,0	X 22440 - B2B
	150 MW	6,1	200 HW	7,9	150 SW	5,6	200 NW	8,5	X 22440 - B3B
	200 MW	9,3	250 HW	11,9	200 SW	8,4	300 NW	12,9	X 22440 - B3,5B
	250 MW	13,5	300 HW	17,3	250 SW	12,2	400 NW	18,7	X 22440 - B4B
	350 MW	17,3	500 HW	22,2	400 SW	15,7	550 NW	24,0	X 22440 - B5B
	550 MW	23,6	750 HW	30,4	600 SW	21,5	750 NW	32,9	X 22440 - B6B
	750 MW	32,0	1000 HW	41,1	850 SW	29,0	1000 NW	44,4	X 22440 - B7B
	900 MW	37,2	1200 HW	47,8	1000 SW	33,8	1150 NW	51,7	X 22440 - B8B
TJRE	11 MW	45	14 HW	58	12 SW	40	14 NW	62	X 11873 - B4B
	13 MW	57	18 HW	74	14 SW	51	17 NW	80	X 11873 - B5B
TERE	16 MW	71	22 HW	91	18 SW	63	21 NW	99	X 9117 - B6B
	19 MW	81	26 HW	104	20 SW	72	25 NW	112	X 9117 - B7B
	25 MW	112	35 HW	143	27 SW	99	33 NW	155	X 9117 - B8B
	31 MW	135	45 HW	174	34 SW	120	42 NW	188	X 9166 - B10B
TIRE	45 MW	174	55 HW	223	47 SW	154	52 NW	241	X 9166 - B11B
THRE	55 MW	197	75 HW	253	61 SW	174	71 NW	273	X 9144 - B11B
	68 MW	236	100 HW	302	77 SW	209	94 NW	327	X 9144 - B13B

Změna přehřátí při 1 celé otáčce šroubku

	Vypařovací teplota °C											
	-45	-40	-35	-30	-25	-20	-15	-10	-5	0	5	10
R-134a	7,8	6,5	5,4	4,6	3,9	3,3	2,8	2,4	2,1	1,8	1,6	1,4
R-22	4,5	3,8	3,2	2,8	2,4	2,1	1,8	1,6	1,4	1,2	1,1	1,0
R-404A	3,7	3,1	2,7	2,3	2,0	1,7	1,5	1,3	1,2	1,0	0,9	0,8
R-407C	5,1	4,2	3,5	3,0	2,5	2,2	1,9	1,6	1,4	1,2	1,1	1,0
R-507	3,6	3,0	2,6	2,2	1,9	1,7	1,4	1,3	1,1	1,0	0,9	0,8
R-410A	2,9	2,4	2,1	1,8	1,5	1,3	1,1	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6

