

Výparníky ventilátorové – ECO - MIC

Nasávání vzduchu centrálně ze spodku a vyfukování přes dva výměníky do stran.

Chladicí výkon při $\Delta T = 10 \text{ K}$, (*) - TEV s vnějším vyrovnáním, průměr ventilátorů 230 mm, ED - s elektrickým odtáváním.

Typ		80	100*	160*	200*	300*	400*	500*
Chladicí výkon	kW	0,954	1,151	1,907	2,303	3,454	4,605	5,756
Množství vzduchu	m ³ /hod.	540	460	1 080	920	1 380	1 840	2 300
Dofuk	m	3,0	2,5	3,0	2,5	2,5	2,5	2,5
Teplosměnná plocha	m ²	2,5	4	5	7,7	12	16	20
Objem trubek	litr	0,7	1,0	1,4	1,92	3,0	4,0	5,0
Počet ventilátorů	ks	1	1	2	2	3	4	5
Proud	A	0,33	0,33	0,66	0,66	0,99	1,32	1,65
Odtávání	W	730	730	1 460	1 460	2 190	2 740	3 290
Hmotnost - norm.	kg	6,8	7,4	11,5	12,6	18,1	23,2	28,4
- s ED	kg	7,30	8,0	12,2	13,4	19,0	24,2	29,9
Vstup		1/2" SAE	1/2" SAE	1/2" SAE	1/2" SAE	1/2" SAE	1/2" SAE	1/2" SAE
Výstup	mm	12	16	16	16	22	22	22

Typ	Registr. číslo
MIC 80 ED	7310000.213
MIC 80	7310000.214
MIC 100 ED	7310000.201
MIC 100	7310000.207
MIC 160 ED	7310000.202
MIC 160	7310000.208
MIC 200 ED	7310000.203
MIC 200	7310000.209
MIC 300 ED	7310000.204
MIC 300	7310000.210
MIC 400 ED	7310000.205
MIC 400	7310000.211
MIC 500 ED	7310000.206
MIC 500	7310000.212

