

Pasma częstotliwości Hz	63	125	250	500	1k	2k	4k	8k	Całkowite	
Do kanału nawiewnego	76	71	58	51	51	56	52	48	62	dB(A)
Do kanału pow. zew.	76	78	71	61	49	47	41	40	66	dB(A)
Do otoczenia	70	66	55	49	37	36	29	27	53	dB(A)
Do otoczenia (z wywiewem)	71	67	56	52	40	39	33	32	55	dB(A)

URZĄD MIASTA
JASTRZĘBIE ZDRÓJ
Al. Józefa Piłsudskiego 60
44-380 Jastrzębie Zdrój
-43-

Coil section, heating and cooling in casing, TCEK-1-05

Heating coil in casing

Variant mocy		2	
Całkowity spadek ciśnienia		3	Pa
Prędkość powietrza		2.3	m/s
Temperatura powietrza		11.4	°C
Wilgotność względna		22.0	%
Wymagana wydajność		4.11	kW
Dobrana moc grzewcza		4.50	kW
Napięcie zasilania		2*400V+ziemia, 12A	

Cooling coil in casing

Z odkraplaczem		1	
Droplet eliminator		4	
Syfon wodny, TBXZ-1-40-1		5	
Valve kit, cooling or heating, TBVA-1-025		20 gwint zewn.	
Incl. actuator and valve (kvs = 2.50)		2.5	mm
Variant mocy		36	Pa
Ilość rzędów		42	Pa
Ilość sekcji		1.6	m/s
Średnica króćców		28.8	°C
Odstęp lamel		48.0	%
Spadek ciśnienia, przy suchej chłodnicy		3.52	kW
Spadek ciśnienia, przy mokrej chłodnicy		4.48	kW
Prędkość powietrza		24	%
Temperatura powietrza		0.0	l/min
Wilgotność względna		7.0	°C
Sensible coil capacity		0.213	l/s
Wymagana wydajność		7.9	kPa
Rezerwa wydajności		2.2	l
Ilość wykraplanej wody		15	gwint zewn.
Temperatura wody			
Przepływ wody			
Opory przepływu wody			
Pojemność wodna			
Średnica zaworu			
Spadek ciśnienia cieczw. zawór otwarty			