

COIL - NK2

CHARAKTERISTIKA

- ✘ nástěnný konvektor s ventilátorem
- ✘ konvektor určený k instalaci na obvodovou stěnu místnosti
- ✘ vytápění suchého prostředí
- ✘ konvektor je vybaven termostatickou hlavicí.

ROZMĚRY

celková šířka	156 mm
stavební výška	340 mm
délka L	900 až 2000 mm

UŽITÍ

Nástěnné konvektory jsou rychle reagující topná tělesa, která tvoří vyšší výkonovou řadu konvektorů MINIB s 12V ventilátory, jsou vhodné také k užití, kdy je okenní parapet umístěn 50 až 60 cm nad podlahou, tak, aby konvektor nezasahoval do průzoru okna. Minimální umístění konvektoru od země je 110mm.

info:

Okrasná mříž konvektoru nesmí být zatěžována.



ELEKTRICKÝ PŘÍKON PRO VENTILÁTORY

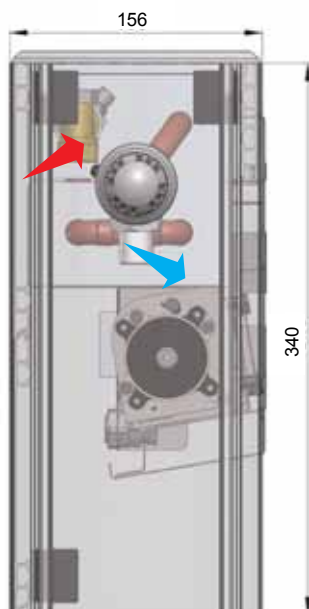
délka	příkon
900	12 VA
1000	12 VA
1250	24 VA
1500	24 VA
1750	24 VA
2000	36 VA



TEPLOTNÍ EXPONENT

$m = 1,17097$

PŘÍČNÝ ŘEZ COIL-NK2



TEPELNÝ VÝKON Q [W] COIL - NK2

	1 min. otáčky				2 střední otáčky				3 max. otáčky			
	délka L (mm) 900			900	délka L (mm) 900			900	délka L (mm) 900			900
	15	20	22		15	20	22		15	20	22	
střední teplota vody t_w	střední teplota vzduchu t_a											
	15			90	15			70	15			60
	20	22	20		22	20	22					
	2026	1869	1807		1482	1326	1264		1679	1502	1432	
1114	971	914	1172		1021	961	1328		1157	1089		
45	693	560	508	45	729	589	534	45	826	667	605	
střední teplota vody t_w	délka L (mm) 1000											
	15			90	15			70	15			60
	20	22	20		22	20	22					
	2364	2181	2108		2487	2294	2217		2817	2598	2512	
1644	1470	1402	1729		1547	1474	1959		1752	1670		
60	1300	1132	1066	60	1367	1191	1122	60	1549	1349	1271	
45	808	653	592	45	850	687	623	45	963	778	706	
střední teplota vody t_w	délka L (mm) 1250											
	15			90	15			70	15			60
	20	22	20		22	20	22					
	3208	2959	2861		3375	3113	3009		3823	3526	3409	
2231	1996	1902	2347		2099	2001	2659		2378	2267		
60	1764	1537	1447	60	1855	1616	1522	60	2102	1831	1724	
45	1097	886	804	45	1154	932	846	45	1307	1056	958	
střední teplota vody t_w	délka L (mm) 1500											
	15			90	15			70	15			60
	20	22	20		22	20	22					
	4053	3738	3613		4263	3932	3801		4829	4454	4306	
2818	2521	2403	2964		2651	2528	3358		3004	2864		
60	2228	1941	1828	60	2344	2042	1923	60	2655	2313	2178	
45	1386	1120	1015	45	1458	1178	1068	45	1652	1334	1210	
střední teplota vody t_w	délka L (mm) 1750											
	15			90	15			70	15			60
	20	22	20		22	20	22					
	4897	4517	4366		5151	4751	4592		5835	5382	5203	
3406	3046	2904	3582		3204	3054	4058		3630	3460		
60	2692	2346	2209	60	2832	2467	2323	60	3208	2795	2632	
45	1675	1353	1227	45	1762	1423	1291	45	1996	1612	1462	
střední teplota vody t_w	délka L (mm) 2000											
	15			90	15			70	15			60
	20	22	20		22	20	22					
	5741	5296	5119		6039	5570	5384		6841	6310	6100	
3993	3571	3404	4200		3756	3581	4758		4255	4057		
60	3157	2750	2590	60	3320	2892	2724	60	3761	3277	3086	
45	1963	1586	1438	45	2065	1668	1513	45	2340	1890	1714	