

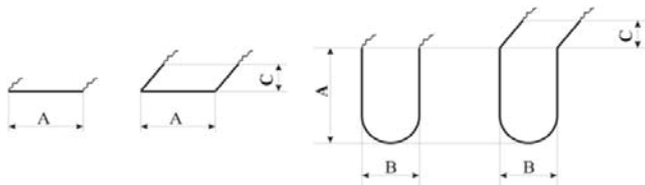
5.1.20. ТЭНы для воздухоохладителей "PHS"

Марка теплообменного аппарата.	Код заказа	Кол-во на один ТО	Тип ТЭНа	Габаритные размеры (мм)				Мощность W/V	Цена (EUR)
				А	В	С*	Ø		
Для воздухоохладителей PHS-AC,-DC.									
AC3-5L (реш./под.)	100RS4102001	3/2	U - образные	908	46	600	6.25	600/220	15.3
AC3-10L (реш./под.)	RSSB-0113		U - образные	710	70	600	8.5	600/220	15.3
AC5-5L (реш./под.)	100RS4102002	3/2	U - образные	1258	46	600	6.25	800/220	18.1
AC8-5L (реш./под.)	100RS4102003	3/2	U - образные	1908	46	600	6.25	1000/220	22.8
AC12-7L (реш./под.)	145RS5230001	4/2	U - образные	1499	148.5	1000	8.5	1250/220	26.7
В решетку									
AC13-7L/AC17-7L	100RS4103002	4/5	U - образные	1909	78.5	1000	8.5	1500/220	35.4
AC19-7L/AC25-7L	100RS4103004	4/5	U - образные	2394	78.5	1200	8.5	2000/220	52.8
AC34-7L/AC38-7L	100RS4103006	5/6	U - образные	2594	78.5	1200	8.5	2500/220	53.1
AC45-7L/AC49-7L	145RS5229002	10/12	Прямые	3110	-	1000	8.5	2000/115	27.9
В поддон									
AC13-7L/AC17-7L	100RS4103003	2	U - образные	1954	148.5	1000	8.5	1500/220	31.8
AC19-7L/AC25-7L	100RS4103005	2	U - образные	2484	148.5	1200	8.5	1500/220	39.7
AC34-7L/AC38-7L	100RS4103007	2	U - образные	2809	148.5	1200	8.5	2000/220	44.4
AC45-7L/AC49-7L	100RS4107002	4	Прямые	3250	-	1000	8.5	1000/115	36.5
AC120	100RS4107014		Прямые	5100	-	1000	8.5	1200/115	110.0
В решетку									
DC19-6L/DC24-7L	100RS4103009	6	U - образные	1719	78.5	1000	8.5	1500/220	27.5
DC44-6L	100RS4103010	8	U - образные	2960	78.5	1000	8.5	2000/220	57.0
В поддон									
DC19-6L/DC24-7L	100RS4103009	2	U - образные	1719	78.5	1000	8.5	1500/220	27.5
DC44-6L	100RS4103011	2	U - образные	2925	148.5	1000	8.5	1000/220	50.3
Для воздухоохладителей BF									
BF40	100RS4107003	-	Прямые	2450	-	1000	8.5	1300/115	24.8
BF60	100RS4107004	-	Прямые	3300	-	1000	8.5	1900/115	34.2
BF90	100RS4107005	-	Прямые	3550	-	1000	8.5	1200/115	41.5
Для охладителей жидкости PHS-OCA									
OCA-114-500	RSSB-0114		U - образные	1060	75	600	8.5	1500/220	25.5
OCA-114	100RS4103008	4	U - образные	1429	108.5	800	8.5	1500/220	25.5
OCA-134	100RS4107009	-	Прямой	3760	-	1000	8.5	600/115	42.2
ТЭНы обогрева диффузоров воздухоохладителей PHS (Гибкие силиконовые ультратонкие нагревательные элементы)									
Марка воздухоохладителя	Код заказа	Диаметр вент. (мм)	Кол-во на один ВО	Габаритные размеры (мм)		Мощность W/V	Цена (EUR)		
				Длина окр.	Ширина				
AC19..25-4L/7L, AC30-7L	501363600	500	2	1530	45	95/230	87.6		
AC34..49-7L, AC25-10L, BF	501383700	630	2,2,4..6	1940	49	250/230	97.9		
AC64..AC75-7L, AC49-10L	38932	800	2..3,2	2470	45	200/230	100.5		
AC64..68-10L	38933	910	2..3	2829	45	240/230	105.6		

5.1.21. ТЭНы для воздухоохладителей "SEARLE"

Марка воздухоохладителя	Код заказа	Кол. на один ВО	Тип ТЭНа	Габаритные размеры (мм)				Мощность W/V	Цена (EUR)
				А	В	С*	Ø		
JG1	215-230-202	1	Прямые	470	-	90	8.5	275/230	100
JG2	215-250-603	1	U - образные	470	40	90	8.5	550/230	93
JG3/4	215-250-703	1	U - образные	635	40	90	8.5	700/230	96
JG5/6	215-250-902	1	U - образные	810	40	90	8.5	900/230	99
JG7/8	215-251-002	1	U - образные	1065	40	90	8.5	1000/230	105
ТЕС(TG)1									
ТЕС(TG)1	215-230-201	1	Прямые	470	-	100	8.5	275/230	94
ТЕС(TG)2									
ТЕС(TG)2	215-250-601	1	U - образные	470	40	100	8.5	550/230	108
ТЕС(TG)3									
ТЕС(TG)3	215-250-701	1	U - образные	635	40	100	8.5	700/230	128
ТЕС(TG)3.5/4									
ТЕС(TG)3.5/4	215-250-901	1	U - образные	810	40	100	8.5	900/230	145
ТЕС(TG)5/6									
ТЕС(TG)5/6	215-251-001	1	U - образные	1065	40	100	8.5	1000/230	148
ТЕС(TG)7/8									
ТЕС(TG)7/8	215-251-401	1	U - образные	1460	40	100	8.5	1400/230	159

Марка воздухоохлаждителя	Код заказа	Кол. на один ВО	Тип ТЭНа	Габаритные размеры (мм)				Мощность W/V	Цена (EUR)
				A	B	C*	Ø		
В решетку									
NS14	215-260-430	2	U - образные	700	150	-	8.5	430/230	40
NS25	215-240-730	2	U - образные	1115	80	-	8.5	730/230	44
NS28	215-260-750	2	U - образные	1115	150	-	8.5	750/230	44
NS37	215-241-050	2	U - образные	1665	150	-	8.5	1050/230	59
NS43	215-261-080	2	U - образные	1665	150	-	8.5	1080/230	92
NS57	215-261-410	2	U - образные	2115	150	-	8.5	1410/230	96
В поддон									
NS14	215-260-430	1	U - образные	700	150	-	8.5	430/230	36
NS25/28	215-260-750	1	U - образные	1115	150	-	8.5	750/230	44
NS37/43	215-261-080	1	U - образные	1665	150	-	8.5	1080/230	92
NS57	215-261-410	1	U - образные	2115	150	-	8.5	1410/230	96
КЕС									
КЕС10/15	215-410-340	6	Прямые	650	-	-	8.5	170/115	67
КЕС20/25/30	215-410-460	6	Прямые	800	-	-	8.5	230/115	70
КЕС35/40/45	215-410-790	6	Прямые	1080	-	-	8.5	400/115	74
КЕС55/70	215-411-200	6	Прямые	1540	-	-	8.5	600/115	87
КМ									
В решетку									
КМ50	215-260-440	3	U - образные	925	150	-	8.5	530/230	63
КМ60	100RS4225001	3	U - образные	1250	150	-	8.5	800/230	25.8
КМ80/95	100RS4225002	3	U - образные	1600	150	-	8.5	1060/230	29.6
КМ115/140	100RS4226002	6	Прямые	2275	-	-	8.5	800/115	25.8
КМ175	100RS4226004	6	Прямые	2650	-	-	8.5	940/115	27.0
В поддон									
КМ50	215-210-220	3	Прямые	925	-	-	8.5	265/230	44
КМ60	215-210-330	3	Прямые	1250	-	-	8.5	400/230	48
КМ80/95	145RS5229001	3	Прямые	1600	-	-	8.5	530/230	21.9
КМ115/140	100RS4226003	3	Прямые	2275	-	-	8.5	800/230	25.8
КМ175	100RS4226005	3	Прямые	2650	-	-	8.5	940/230	27.0
DSR									
DSR 12, 19, 22	215-260-790	2	U - образные	550	100	-	8.5	790/230	80
DSR 36, 42	215-261-425	2	U - образные	1000	100	-	8.5	1425/230	100
DSR 51, 62	215-262-135	2	U - образные	1600	100	-	8.5	2135/230	134
DSR 68, 83	215-262-850	2	U - образные	2110	100	-	8.5	2850/230	145
DSR 100, 116	215-262-850	2	U - образные	2110	100	-	8.5	2850/230	145
DSR 100, 116	215-290-985	2	двоянные	2255	100	-	8.5	985/230	156
SM									
В решетку									
SM 161, 201	215-210-400	зависит от модели	Прямые	1375	-	-	8.5	400/230	37
SM 162, 202, 302	215-210-800		Прямые	2650	-	-	8.5	800/230	47
SM 163, 203, 303	100RS4107006		Прямые	3915	-	-	8.5	1200/230	48.9
SM 244, 304	215-211-600		Прямые	5180	-	-	8.5	1600/230	87
В поддон									
SM 161, 201	215-270-800-1	2	U - образные	1740	180	-	8.5	800/230	68
SM 162, 202, 302	100RS4107008	4	Прямые	3045	-	-	8.5	800/230	43.8
SM 163, 203, 303	100RS4107007	4	Прямые	4320	-	-	8.5	1200/230	50.2
SM 244, 304	215-231-600	4	Прямые	5600	-	-	8.5	1600/230	103
LSR									
В решетку									
LSR 122-4	215-241-060	6	U - образные	1600	180	-	8.5	1060/230	90
LSR 122-6	215-261-080	6	U - образные	1600	150	-	8.5	1060/230	84
LSR 123	215-410-800	12	Прямые	2275	-	-	8.5	800/115	63
LSR 124	215-410-106	12	Прямые	2900	-	-	8.5	1060/115	40
В поддон									
LSR 122	215-210-440	6	Прямые	1600	-	-	8.5	530/230	58
LSR 123	215-210-660	6	Прямые	2225	-	-	8.5	800/230	69
LSR 124	215-210-106	6	Прямые	2900	-	-	8.5	1060/230	47



C* - Длина провода

5.1.22. ТЭНы для осушения воздуха для воздухоохладителей PHS серии AC



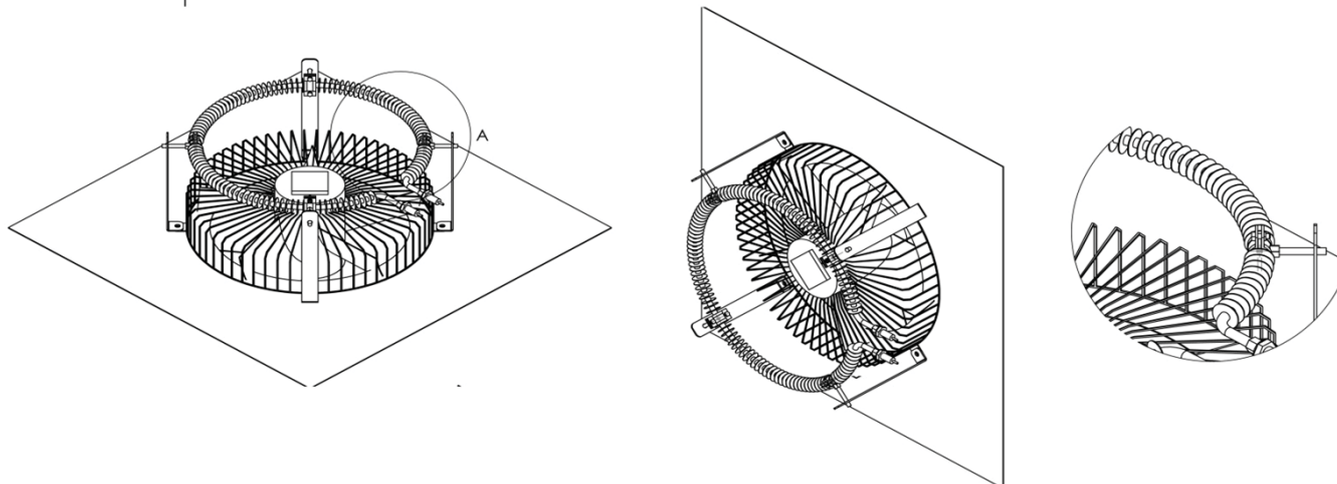
Нагреватель круглый для осушения воздуха "SEDES" (Италия)



Модель	Мощность (Вт)	Габаритные размеры (мм)	Диаметр (мм)	Цена (EUR)
RSFL-0001	2000/230В	580*500*31,5	500	82

Применение нагревателей для воздухоохладителей см. раздел п.5.1.25.

Крепление тэна к вентилятору 500 мм



5.1.23. Нагреватели диффузоров вентиляторов воздухоохладителя



Модель	Мощность при +20°С (Вт)	Габаритные размеры (мм)	Диаметр (мм)	Цена (USD)
SIL.41881	50	1370x26	450	73.0
PHS500-95W-230V	95	1530x45	500	35.0
PHS560-120W-230V	120	1670x30	560	35.0
PHS630-250W-230V	250	1940x49	630	47.0
PHS710-200W-230V	200	2200x45	710	50.0
PHS800-200W-230V	200	2470x45	800	57.0
PHS900-240W-230V	240	2820x45	900	58.0

Температура использования -40...+180°С
Стандартный кабель L = 3м, 2*0,75мм²