

cabluri plate - ribbon incalzire sol, sere, solarii



DESCRIERE

Cabluri plate cu suprafata mare de contact si degajare a caldurii.
Invelis dublu din polietilena termoplastica, cu strat separator de folie ALPET si fir de impamantare.

AVANTAJE

Economice la consumul de energie electrica, mai ales in aplicatii pe suprafete sau lungimi mari.
Mai ieftine decat cablurile obisnuite.

Preturi cabluri plate. TVA nu este inclus.

Dimensiuni banda		Pret (euro/m)		
lat (mm)	gros (mm)	>500 ml	>1000 ml	>2000 ml
4	0.04	0.44	0.42	0.38
7	0.04	0.63	0.61	0.55
8	0.05	0.68	0.65	0.59
10	0.05	0.79	0.76	0.69
15	0.05	0.86	0.83	0.75
20	0.05	1.14	1.1	0.99

La preturile din tabelul de mai sus se adauga 4,9 euro/cablu pentru capete reci !

Heating cable manufactured with RIBBON

Alegeti cablurile de care aveti nevoie din tabelele de mai jos. Urmati indrumarile din stanga tabelelor si tineti cont de tensiunea de alimentare.

	TABEL 1 BANDA DE INCALZIRE 4 X 0,04 MM					
	TEMP. oC	PUTERE W/m	230 V		400 V	
			Lungime/M	Putere/W	Lungime/M	Putere/W
Cabluri incalzire sol folosite sub randurile de rasaduri, in sere solarii ingropate in strat de nisip de minim 5cm. grosime si protejate cu folie groasa.	70	16	18	288	31	496
	60	15	19	285	33	495
		14	20	280	35	490
	50	13	21	273	36	468
		12	22	264	38	456
	11	23	253	40	440	
	10					

	45	9	24	240	42	420	
		40	8	25	213	43	366
			26	208	45	360	
			27	203	47	353	
		7	28	196	48	336	
	35	6	29	189	50	325	
		6	30	180	52	312	
			32	176	55	303	
		5	33	165	57	285	
			35	158	61	275	
		4	37	148	64	256	
			39	137	67	235	
3	42	126	73	219			

TABEL 2 BANDA DE INCALZIRE 7 X 0,04 MM						
	TEMP. oC	PUTERE W/m	230 V		400 V	
			Lungime/M	Putere/W	Lungime/M	Putere/W
Cabluri incalzire sol folosite sub randurile de rasaduri, in sere solarii ingropate in strat de nisip de minim 5cm. grosime si protejate cu folie groasa.	70	16	24	384	42	672
		15	25	375	43	645
	60	14	26	364	45	630
		13	27	351	47	611
	50	12	28	336	48	576
		11	29	334	50	575
	45	10	30	330	52	546
			31	310	54	540
		9	32	304	55	523
		33	297	57	513	
	40	8	34	289	59	502
			35	280	61	488
		7	36	270	62	465
		37	259	64	448	
	35	6	39	254	67	436
			40	240	69	414
5		42	231	73	402	
		44	220	76	380	
4		46	207	80	360	
		49	196	85	340	
3		54	189	93	326	
59	177	102	306			

TABEL 3 BANDA DE INCALZIRE 8 X 0,05 MM							
	TEMP.	PUTERE	230 V		400 V		
	oC	W/m	Lungime/M	Putere/W	Lungime/M	Putere/W	
Cabluri incalzire sol folosite sub randurile de rasaduri, in sere solarii ingropate in strat de nisip de minim 5cm. grosime si protejate cu folie groasa.	70	16					
		15	30	450	52	780	
		60	14	31	434	54	756
			13	32	416	55	715
		50		33	413	57	713
			12	34	408	59	708
		45	11	35	385	61	671
				36	378	62	651
			10	37	370	64	640
				38	361	66	627
		40	9	39	351	67	603
				40	340	69	587
			8	41	328	71	568
		35		43	323	74	555
			7	45	315	78	546
				46	299	80	520
6	48		288	83	498		
	50		275	87	479		
5	52		260	90	450		
	55		248	95	428		
	4	60	240	104	416		
		62	217	107	375		
	3	65	195	112	336		

TABEL 4 BANDA DE INCALZIRE 10 X 0,05 MM							
	TEMP.	PUTERE	230 V		400 V		
	oC	W/m	Lungime/M	Putere/W	Lungime/M	Putere/W	
Cabluri incalzire sol folosite sub randurile de rasaduri, in sere solarii ingropate in strat de nisip de minim 5cm. grosime si protejate cu folie groasa.	70	16					
		15	33	512	57	884	
		60	14	34	493	59	856
			13	35	473	61	824
		50		36	468	62	806
				37	463	64	800
			12	38	456	66	792

		11	39	429	67	737
			40	420	69	725
	45	10	41	410	71	710
		9	42	399	73	694
		8	43	387	74	667
			44	374	76	646
	40	8	46	368	80	640
		7	48	360	83	623
			49	343	85	595
			51	332	88	572
	35	6	53	318	92	552
			55	303	95	523
		5	58	290	100	500
			63	284	109	491
		4	68	272	118	472
			70	245	121	424
		3	73	219	126	378

TABEL 5 BANDA DE INCALZIRE 15 X 0,05 MM						
	TEMP. oC	PUTERE W/m	230 V		400 V	
			Lungime/M	Putere/W	Lungime/M	Putere/W
Cabluri incalzire sol folosite sub randurile de rasaduri, in sere solarii ingropate in strat de nisip de minim 5cm. grosime si protejate cu folie groasa.	70	16	40	640	69	1104
		15	41	615	71	1065
	60	14	42	588	73	1022
			43	581	74	999
		13	44	572	76	988
			45	563	78	975
	50	12	46	552	80	960
			47	541	81	932
		11	48	528	83	913
			49	515	85	893
	45	10	50	500	87	870
			52	494	90	855
		9	54	486	93	837
			55	468	95	808
	40	8	56	448	97	776
			58	435	100	750
	7	60	420	104	728	
		62	403	107	696	
	35	6	65	390	112	672
			67	369	116	638
		5	70	350	121	605

		4	75	338	130	585
			80	320	138	552
		3	85	298	147	515
			90	270	156	468

TABEL 6 BANDA DE INCALZIRE 20 X 0,05 MM						
	TEMP. oC	PUTERE W/m	230 V		400 V	
			Lungime/M	Putere/W	Lungime/M	Putere/W
Cabluri incalzire sol folosite sub randurile de rasaduri, in sere solarii ingropate in strat de nisip de minim 5cm. grosime si protejate cu folie groasa.	70	16	45	720	78	1248
			46	713	80	1240
	60	15	47	705	81	1215
			48	696	83	1204
		14	49	686	85	1190
			50	675	87	1175
	50	13	51	663	88	1144
			52	650	90	1125
		12	53	636	92	1104
			55	633	95	1093
	45	11	56	616	97	1067
			57	599	99	1040
		10	58	580	100	1000
			60	570	104	988
	40	9	61	549	106	954
			63	536	109	927
		8	65	520	112	896
		68	510	118	885	
35	7	70	490	121	847	
		73	475	126	819	
	6	75	450	130	780	
		79	435	137	754	
	5	82	410	142	710	
		85	383	147	662	
30	4	90	360	156	624	
		95	333	164	574	
	3	100	300	173	519	

Efficient Heating Systems

EffHeat Systems srl

Sisteme de incalzire in pardoseala

Tel: 0753.729.511 | 0725.297.689 www.effheat.com



[EffHeat Systems SRL](http://www.effheat.com)