



TABELA TÉRMICO 45-C1 BRANCO



ALT. x LARG.	1,00	1,10	1,20	1,30	1,40	1,50	1,60	1,70	1,80	1,90	2,00	2,10	2,20	2,30	2,40	2,50	2,60	2,70	2,80	ALT. x LARG.
1,00	37,10	40,81	44,52	48,23	51,94	55,65	59,36	63,07	66,78	70,49	74,20	77,91	81,62	85,33	89,04	92,75	96,46	100,17	103,88	1,00
1,10	40,81	44,89	48,97	53,05	57,13	61,22	65,30	69,38	73,46	77,54	81,62	85,70	89,78	93,86	97,94	102,03	106,11	110,19	114,27	1,10
1,20	44,52	48,97	53,42	57,88	62,33	66,78	71,23	75,68	80,14	84,59	89,04	93,49	97,94	102,40	106,85	111,30	115,75	120,20	124,66	1,20
1,30	48,23	53,05	57,88	62,70	67,52	72,35	77,17	81,99	86,81	91,64	96,46	101,28	106,11	110,93	115,75	120,58	125,40	130,22	135,04	1,30
1,40	51,94	57,13	62,33	67,52	72,72	77,91	83,10	88,30	93,49	98,69	103,88	109,07	114,27	119,46	124,66	129,85	135,04	140,24	145,43	1,40
1,50	55,65	61,22	66,78	72,35	77,91	83,48	89,04	94,61	100,17	105,74	111,30	116,87	122,43	128,00	133,56	139,13	144,69	150,26	155,82	1,50
1,60	59,36	65,30	71,23	77,17	83,10	89,04	94,98	100,91	106,85	112,78	118,72	124,66	130,59	136,53	142,46	148,40	154,34	160,27	166,21	1,60
1,70	63,07	69,38	75,68	81,99	88,30	94,61	100,91	107,22	113,53	119,83	126,14	132,45	138,75	145,06	151,37	157,68	163,98	170,29	176,60	1,70
1,80	66,78	73,46	80,14	86,81	93,49	100,17	106,85	113,53	120,20	126,88	133,56	140,24	146,92	153,59	160,27	166,95	173,63	180,31	186,98	1,80
1,90	70,49	77,54	84,59	91,64	98,69	105,74	112,78	119,83	126,88	133,93	140,98	148,03	155,08	162,13	169,18	176,23	183,27	190,32	197,37	1,90
2,00	74,20	81,62	89,04	96,46	103,88	111,30	118,72	126,14	133,56	140,98	148,40	155,82	163,24	170,66	178,08	185,50	192,92	200,34	207,76	2,00
2,10	77,91	85,70	93,49	101,28	109,07	116,87	124,66	132,45	140,24	148,03	155,82	163,61	171,40	179,19	186,98	194,78	202,57	210,36	218,15	2,10
2,20	81,62	89,78	97,94	106,11	114,27	122,43	130,59	138,75	146,92	155,08	163,24	171,40	179,56	187,73	195,89	204,05	212,21	220,37	228,54	2,20
2,30	85,33	93,86	102,40	110,93	119,46	128,00	136,53	145,06	153,59	162,13	170,66	179,19	187,73	196,26	204,79	213,33	221,86	230,39	238,92	2,30
2,40	89,04	97,94	106,85	115,75	124,66	133,56	142,46	151,37	160,27	169,18	178,08	186,98	195,89	204,79	213,70	222,60	231,50	240,41	249,31	2,40
2,50	92,75	102,03	111,30	120,58	129,85	139,13	148,40	157,68	166,95	176,23	185,50	194,78	204,05	213,33	222,60	231,88	241,15	250,43	259,70	2,50
2,60	96,46	106,11	115,75	125,40	135,04	144,69	154,34	163,98	173,63	183,27	192,92	202,57	212,21	221,86	231,50	241,15	250,80	260,44	270,09	2,60
2,70	100,17	110,19	120,20	130,22	140,24	150,26	160,27	170,29	180,31	190,32	200,34	210,36	220,37	230,39	240,41	250,43	260,44	270,46	280,48	2,70
2,80	103,88	114,27	124,66	135,04	145,43	155,82	166,21	176,60	186,98	197,37	207,76	218,15	228,54	238,92	249,31	259,70	270,09	280,48	290,86	2,80
2,90	107,59	118,35	129,11	139,87	150,63	161,39	172,14	182,90	193,66	204,42	215,18	225,94	236,70	247,46	258,22	268,98	279,73	290,49	301,25	2,90