

DRT GmbH NTC-Fühlerwerte

Temperatur [°C]	25-2000 [Ohm]	25-470 [Ohm]	20-500 [Ohm]	UNI [Ohm]
100	186	69	69	186
99	191	70	70	189
98	196	71	71	194
97	201	72	72	200
96	207	73	73	207
95	213	74	74	215
94	219	75	75	219
93	226	76	76	223
92	233	77	77	227
91	240	78	78	232
90	247	80	80	237
89	253	81	81	241
88	260	82	82	246
87	267	83	83	251
86	274	85	85	256
85	281	87	87	261
84	289	88	88	266
83	297	90	90	272
82	305	92	92	278
81	314	94	94	285
80	323	96	96	293
79	335	98	98	301
78	345	100	100	309
77	355	102	102	317
76	365	105	105	326
75	375	108	108	335
74	385	110	110	343
73	395	112	112	351
72	407	114	114	360
71	419	116	116	370
70	432	118	118	380
69	447	121	121	383
68	462	124	124	387
67	476	127	127	392
66	490	130	130	398
65	504	133	133	404
64	518	137	137	410
63	534	141	141	418
62	551	145	145	427
61	569	149	149	438
60	588	153	153	450
59	607	158	158	465
58	627	164	164	480
57	647	169	169	495
56	669	175	175	510
55	691	180	180	525
54	714	184	184	540
53	737	189	189	555
52	762	193	193	570
51	788	198	198	585

Temperatur [°C]	25-2000 [Ohm]	25-470 [Ohm]	20-500 [Ohm]	UNI [Ohm]
50	815	202	202	600
49	843	206	206	624
48	871	210	210	648
47	901	215	215	672
46	933	219	219	696
45	965	223	223	720
44	999	232	231	752
43	1035	240	240	784
42	1071	249	248	816
41	1110	257	257	848
40	1149	266	265	880
39	1191	275	274	920
38	1234	285	283	960
37	1279	296	291	1000
36	1326	307	300	1040
35	1375	319	310	1080
34	1426	331	320	1124
33	1480	343	329	1168
32	1535	357	339	1212
31	1593	370	348	1256
30	1654	385	358	1300
29	1717	400	372	1370
28	1783	416	386	1440
27	1852	432	398	1510
26	1925	449	410	1580
25	2000	470	424	1650
24	2078	486	438	1720
23	2162	506	453	1790
22	2248	527	468	1860
21	2338	549	484	1930
20	2432	572	500	2000
19	2530	596	518	2090
18	2634	621	537	2180
17	2742	647	556	2270
16	2856	675	576	2360
15	2974	704	599	2450
14	3098	735	622	2580
13	3230	767	646	2710
12	3366	801	671	2840
11	3510	836	692	2970
10	3660	874	714	3100
9	3818	913	744	3280
8	3984	954	774	3450
7	4158	998	805	3650
6	4340	1044	836	3880
5	4532	1092	864	4100
4	4734	1143	893	4300
3	4946	1197	928	4550
2	5170	1254	963	4820
1	5404	1314	1001	5100

Temperatur [°C]	25-2000 [Ohm]	25-470 [Ohm]	20-500 [Ohm]	UNI [Ohm]
0	5650	1377	1040	5400
-1	5910	1444	1080	5650
-2	6182	1515	1121	6000
-3	6470	1589	1163	6340
-4	6772	1668	1205	6750
-5	7092	1751	1253	7200
-6	7428	1840	1301	7660
-7	7782	1933	1353	8120
-8	8156	2032	1406	8580
-9	8550	2136	1463	9040
-10	8964	2247	1520	9500
-11	9404	2365	1583	10100
-12	9866	2490	1646	10760
-13	10356	2622	1713	11500
-14	10872	2763	1780	12300
-15	11418	2912	1852	13150
-16	11996	3071	1924	14000
-17	12606	3239	2008	14900
-18	13252	3419	2092	15900
-19	13934	3609	2196	16850
-20	14658	3812	2300	18000
-21	15424	4000	2420	19057
-22	16234	4200	2540	20114
-23	17094	4400	2660	21323
-24	18032	4625	2780	22596
-25	18970	4882	2900	23850
-26	19996	5120	3050	25340
-27	21082	5380	3200	26817
-28	22236	5650	3350	28367
-29	23462	5950	3500	29993
-30	24764	6250	3650	31800
-31	26146	6550	3870	33484
-32	27618	6900	4090	35353
-33	29180	7220	4310	37309
-34	30844	7550	4530	39355
-35	32616	7946	4750	41500
-36	34500	8320	5040	43728
-37	36510	8750	5330	46061
-38	38648	9150	5620	48496
-39	40930	9600	5910	51035
-40	43362	10025	6200	53750