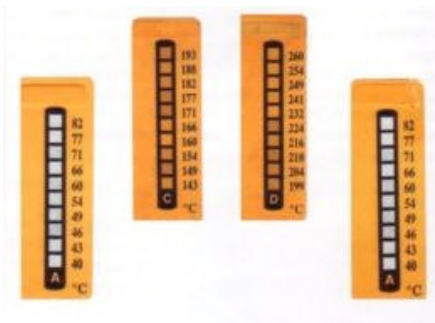


Rodzaje wskaźników wysokich temperatur

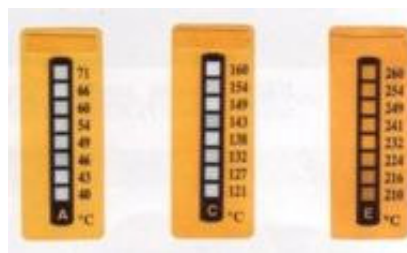
10 okien - układ pionowy
wymiary: 54 x 18 mm

Zakres temperatur			
Typ A °C	Typ B °C	Typ C °C	Typ D °C
40	88	143	199
43	93	149	204
46	99	154	210
49	104	160	216
54	110	166	224
60	116	171	232
66	121	177	241
71	127	182	249
77	132	188	254
82	138	193	260



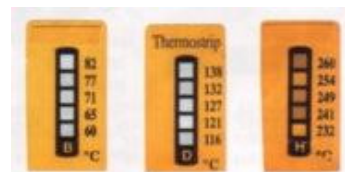
8 okien – układ pionowy
wymiary: 46 x 18 mm

Zakres temperatur				
Typ A °C	Typ B °C	Typ C °C	Typ D °C	Typ E °C
40	77	121	166	210
43	82	127	171	216
46	88	132	177	224
49	93	138	182	232
54	99	143	188	241
60	104	149	193	249
66	110	154	199	254
71	116	160	204	260



5 okien –układ pionowy wymiary: 34 x 18 mm
5 okien układ poziomy, wymiary: średnica 15 mm

Zakres temperatur					
Typ A °C	Typ B °C	Typ C °C	Typ D °C	Typ E °C	Typ F °C
40	60	88	116	143	171
43	66	93	121	149	177
46	71	99	127	154	182
49	77	104	132	160	188
54	82	110	138	166	193



4 okna – układ poziomy
wymiary: 4 x 12mm

Typ A °C	Typ B °C	Typ C °C	Typ D °C	Typ E °C
40	54	77	99	121
43	60	82	104	127
46	66	88	110	132
49	71	93	116	138



6 okien – układ poziomy, wymiary 32 x 10 mm

Typ A °C	Typ B °C	Typ C °C	Typ D °C	Typ E °C
40	66	99	132	166
43	71	104	138	171
46	77	110	143	177
49	82	116	149	182
54	88	121	154	188
60	93	127	160	193



Pojedyncze okno wskaźnika
Okrągłe – średnica 9mm

Zakres temperatur °C			
40	88	143	199
43	93	149	204
46	99	154	210
49	104	160	216
54	110	166	224
60	116	171	232
66	121	177	241
71	127	182	249
77	132	188	254
82	138	193	260

