

Hőelemek kerámiatokos kivitelben								
Hőelemtípusok	Méret		Kivitel	Fémzárl átmérő (mm)	Max alkalmazási hőmérséklet (°C)	Nettó ár	Bruttó ár	
	Benyúlási hossz (mm)	Átmérő (mm)						
PtRh-Pt	200	15	Kerámia tokos	0,35	1400	66 250	84 138	
	300					77 500	98 425	
	400					87 500	111 125	
	500					100 000	127 000	
NiCr-Ni	200			3	1150		11 875	15 081
	300						18 750	23 813
	400						21 250	26 988
	500						26 250	33 338

### ART 95L Mikroprocesszoros programozható szabályozó műszer

kijelzés szöveges formában LCD-n történik (Magyar, Német, Angol nyelven)

egyszerű kivitel + égetés előkészletetés, egyidejűleg csak 1 programot tárol

két felfűtési szakasz hőmérsékletének, sebességének, valamint hőtartási idejének programozására alkalmas

nettó ár:	38000	bruttó ár:	48260
-----------	-------	------------	-------

### ART 2006 Mikroprocesszoros programozható szabályozó műszer

kijelzés szöveges formában LCD-n történik (Magyar, Német, Angol nyelven)

egyszerű könnyen kezelhető kivitel 1-9 fűtési- hőtartási és hűtési szakasz programozható

9 programot tárol + programozható a segédáramkör vezérlése is.

Beépített üzemóra és elfogyasztott energia számlálás stb.

nettó ár:	44 500	bruttó ár:	56 515
-----------	--------	------------	--------

### Mini K mobil hőfokmérő

Mobil digitális hőfokjelző készülék, főként fatüzes és raku kemencék hőfokjelzésére használatos

Hőfokjelzés - 50-+ 1150 °C ig ( pontosság 1 celsius )

Súly: 150 gramm + elem Működés: 9 V elemmel, Tartozék :NiCr Ni hőelem + 300 kompenzációs vezeték

nettó ár:	56 000	bruttó ár:	71 120
-----------	--------	------------	--------

### Kanthal ( ellenálláshuzal ) tartó csövek anyaga: alumíniumoxid

Átmérő	Hossz	Nettó ár	Bruttó ár
10 mm	500 mm	1 650	2 096
15 mm	550 mm	2 200	2 794
20 mm	600 mm	3 080	3 912
25 mm	600 mm	3 625	4 604
30 mm	600 mm	4 375	5 556
Tartóelem ( kúp ) aluoxidból átmérő 50 mm hossza 70 mm		860	1 092
Peremes cső elektromos kivezéshez		3 250	4 128

### Kanthal A1 ellenálláshuzalok \*

méret	Műszaki adatok			Árak			
	használati hőfok	ellenállás Ω/m 20 °C	súly gr/m	teljes tekercs nettó ár / kg	teljes tekercs bruttó ár /kg	darab nettó ár/ kg	darab bruttó ár/ kg
1,6	1380	0,721	14,3	11900	15113	14280	18136
1,8	1380	0,57	18,1	15264	19385	18317	23262
2	1380	0,462	22,3	10500	13335	12600	16002
2,8	1380	0,235	43,7	14112	17922	16934	21507

### Kanthal D1 ellenálláshuzalok\*

méret	Műszaki adatok			Árak			
	használati hőfok	ellenállás Ω/m 20 °C	súly gr/m	teljes tekercs nettó ár/ kg	teljes tekercs bruttó ár/ kg	darab nettó ár/ kg	darab bruttó ár/kg
0,6	1300			8000	10160	13000	16510
0,75	1300			8500	10795	13500	17145

\* műszaki információk a weboldalon [www.interkeram.hu](http://www.interkeram.hu)