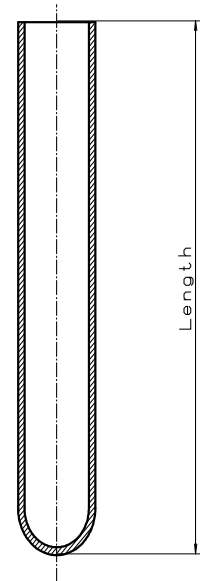


Metal insulated rods type A according to DIN 43720

Version Machine welded (argon arc), closed at one end and checked for tightness
 Thermowell color coded, tolerance $\pm 0,5$ mm

Maximum temperature 1200°C

Length in mm	Material-No. 1.4762		Material-No. 1.4762		Material-No. 1.4841		Material-No. 1.4841	
	D	d	D	d	D	d	D	d
	15 x 2mm		22 x 2 mm		15x2 mm		22x2 mm	
	Order No.		Order No.		Order No.		Order No.	
370	8.00.02.01		8.00.02.21		8.00.02.41		8.00.02.61	
520	8.00.02.02		8.00.02.22		8.00.02.42		8.00.02.62	
730	8.00.02.03		8.00.02.23		8.00.02.43		8.00.02.63	
1020	8.00.02.04		8.00.02.24		8.00.02.44		8.00.02.64	
1220	8.00.02.05		8.00.02.25		8.00.02.45		8.00.02.65	
1320	8.00.02.06		8.00.02.26		8.00.02.46		8.00.02.66	
1420	8.00.02.07		8.00.02.27		8.00.02.47		8.00.02.67	
1520	8.00.02.08		8.00.02.28		8.00.02.48		8.00.02.68	
1620	8.00.02.09		8.00.02.29		8.00.02.49		8.00.02.69	
2020	8.00.02.10		8.00.02.30		8.00.02.50		8.00.02.70	
2520	8.00.02.11		8.00.02.31		8.00.02.51		8.00.02.71	
3020	8.00.02.12		8.00.02.32		8.00.02.52		8.00.02.72	

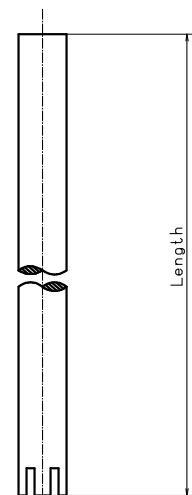

Ceramic thermowell for thermocouple
Type C 610 gas-tight ceramic up to 1400°C
**Type C 799 gas-tight ceramic up to 1800° C
 pure alumina**

Length in mm	Type C 610			Type C 799		
	10x6 mm Order No.	15x 10mm Order No.	24 x 18 mm Order No.	10x6 mm Order No.	15x 10mm Order No.	24 x 18 mm Order No.
200	8.00.01.01	8.00.01.10	8.00.01.20	8.00.01.31	8.00.01.41	8.00.01.51
270	8.00.01.02	8.00.01.11	8.00.01.21	8.00.01.32	8.00.01.42	8.00.01.52
375	8.00.01.03	8.00.01.12	8.00.01.22	8.00.01.33	8.00.01.43	8.00.01.53
530	8.00.01.04	8.00.01.13	8.00.01.23	8.00.01.34	8.00.01.44	8.00.01.54
740	8.00.01.05	8.00.01.14	8.00.01.24	8.00.01.35	8.00.01.45	6.00.01.55
1030	8.00.01.06	8.00.01.15	8.00.01.25	8.00.01.36	8.00.01.46	8.00.01.56
1430	8.00.01.07	8.00.01.16	8.00.01.26	8.00.01.37	8.00.01.47	8.00.01.57
2030	8.00.01.08	8.00.01.17	8.00.01.27	8.00.01.38	8.00.01.48	8.00.01.58

Typ C 610
 gas-tight up to 1400°C

Typ C 799
 gas-tight up to 1800°C

Length in mm	Typ C 610		Typ C 799	
	5,5 x 1,2 Order No.	8,5 x 1,5 Order No.	5,5 x 1,2 Order No.	8,5 x 1,5 Order No.
205	8.00.01.61	8.00.01.71	8.00.01.81	8.00.01.91
275	8.00.01.62	8.00.01.72	8.00.01.82	8.00.01.92
380	8.00.01.63	8.00.01.73	8.00.01.83	8.00.01.93
560	8.00.01.64	8.00.01.74	8.00.01.84	8.00.01.94
770	8.00.01.65	8.00.01.75	8.00.01.85	8.00.01.95
1060	8.00.01.66	8.00.01.76	8.00.01.86	8.00.01.96
1460	8.00.01.67	8.00.01.77	8.00.01.87	8.00.01.97
2060	8.00.01.68	8.00.01.78	8.00.01.88	8.00.01.98



Special ceramic tubes on request

