



**Typ C/i/INC/3 G 1 1/2
ohne Regelung**
Art.-Nr. 010500..

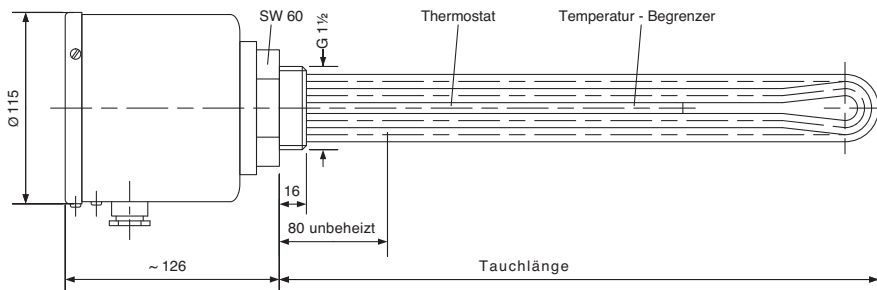
**Typ C/Th/i/INC/3/G 1 1/2
mit Thermostat, Inneneinstellung**
Art.-Nr. 010600..

**Typ C/Th/STB/i/INC/3/G 1 1/2
mit Thermostat, Inneneinstellung**
Art.-Nr. 010700..

Anwendung Direkterwärmung von Brauchwasser in:
a) Stahl-emaillierten Druckspeichern mit Opferanode,
b) Speichern aus allen anderen Werkstoffen (bei Edelstahl entfällt der Widerstand).

Aufbau **Art.-Nr. 010500..**
1 bzw. 3 Rohrheizkörper aus einem Sonderwerkstoff, 80 mm unbeheizt, Messing-Nippel G 1 1/2,
(Abbildung und Haubenausführung siehe Seite 1.9)
abweichend Art.-Nr. 010600..
Thermostat 0 bis 120 °C, Schaltdifferenz 3K, 16 A bis 400 V, 1-polig;
(Abbildung und Haubenausführung siehe Seite 1.10)
abweichend Art.-Nr. 010700..
Haube aus Stahl, Schutzart IP 30, Kabeleinführung um 360° verstellbar, Doppelthermostat, Schaltleistung 20 A,
400 V, 3-polig, Regler (5) bis 85 °C, Schaltdifferenz 12K, Begrenzer-Ansprechtemperatur 110 °C.

Techn. Besonderheiten
a) Isoliert eingebaute Rohrheizkörper,
b) Hohlraum des Einschraubnippels ausgegossen



Bestellhinweis Bitte, geben Sie in Ihrer Bestellung die Muffenlänge bekannt. Muffenlängen bis 35 mm 560 Ohm, größer 35 mm 10 Ohm-Widerstand. Bei Fehlen dieser Angabe wird generell ein 10 Ohm-Widerstand eingebaut. Diese Ausführung dient dem bestmöglichen Korrosionsschutz ohne die Schutzwirkung der Opferanode einzuschränken.

Elektr. Anschluss
a) 2000 Watt ausschließlich 230 Volt Wechselstrom,
b) 3000 Watt an 230 Volt WS oder an 230/400 Volt Drehstrom,
c) ab 4500 Watt an 230/400 Volt Drehstrom,
d) Art.-Nr. 010600.. bei Drehstrom Schaltschütz erforderlich

Sonderanfertigungen Andere Längen, Leistungen, Spannungen und Werkstoffe sind lieferbar.

Tauchlänge ca. mm	Leistung ca. Watt	Oberflächenbelastung Watt/cm ²	Artikel-Nr. C/i/INC/3/G 1 1/2	Artikel-Nr. C/Th/i/INC/3/G 1 1/2	Artikel-Nr. C/Th/STB/i/INC/3/G 1 1/2
480	2000	4,9	0105 0011	0106 0011	0107 0011
450	3000	5,2	0105 0021	0106 0021	0107 0021
600	4500	5,5	0105 0031	0106 0031	0107 0031
600	6000	7,4	0105 0041	0106 0041	0107 0041
700	6000	6,2	0105 0051	0106 0051	0107 0051
700	7500	7,7	0105 0061	0106 0061	0107 0061
800	9000	8,0	0105 0071	0106 0071	0107 0071

Ms-Schraubkappe, IP 65, 95 mm hoch, Kabelversch. axial, Artikel-Nr. 010500.. Mehrpreis
Ms-Schraubkappe, IP 65, 140 mm hoch, Kabelversch. axial, Artikel-Nr. 010600.. Mehrpreis