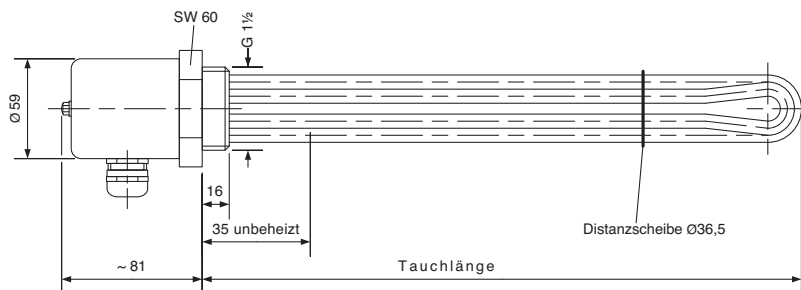




## Typ C/RE/3/G 1 1/2

<b>Anwendung</b>	Erwärmung von: Medien, die Stahl nicht angreifen, Hydraulik- oder ähnlichen Ölen; Wärmeübertragungsöl, Härteöl oder ähnlichen dünnflüssigen Ölen. Im Zweifelsfall ist die zulässige spez. Belastung beim Öllieferanten zu erfragen. Dünnflüssigen Medien, ähnlich Wasser.	spez. Belastung  1,5 W/cm <sup>2</sup>  2,3 W/cm <sup>2</sup>  4,5 und 6,5 W/cm <sup>2</sup>
<b>Aufbau</b>	3 Stahlmantel-Rohrheizkörper, 35 mm unbeheizt, Messing-Nippel G 1 1/2, Haube aus Stahl, glanzverzinkt, Schutzart IP 30, Kabelverschraubung um 360° verstellbar.	
<b>Elektr. Anschluss</b>	An 230 V Wechselstrom oder an 230/400 V Drehstrom.	



**Sonderanfertigung** Andere Längen, unbeheizte Zonen, Leistungen, Spannungen und Werkstoffe, z. B. Edelstahl W.-Nr. 1.4541, 1.4571, 1.4828 und Gewinde G 2 sind lieferbar.

Tauchlänge ca. mm	Gewicht ca. kg	Leistung ca. Watt	Artikel-Nr.	Tauchlänge ca. mm	Leistung ca. Watt	Artikel-Nr.
Oberflächenbelastung 1,5 W/cm <sup>2</sup>				Oberflächenbelastung 2,3 W/cm <sup>2</sup>		
455	1,2	1000	0109 0011	240	750	0109 0111
680	1,7	1500	0109 0021	455	1500	0109 0121
880	2,0	2000	0109 0031	680	2250	0109 0131
1100	2,3	2500	0109 0041	880	3000	0109 0141
Oberflächenbelastung 4,5 W/cm <sup>2</sup>				Oberflächenbelastung 6,5 W/cm <sup>2</sup>		
240	0,9	1500	0109 0211	330	3000	0109 0311
455	1,2	3000	0109 0221	455	4500	0109 0321
680	1,7	4500	0109 0231	605	6000	0109 0331
880	2,0	6000	0109 0241	755	7500	0109 0341
1100	2,3	7500	0109 0251	880	9000	0109 0351

Stahl-Haube IP 65	Mehrp reis
Edelstahl-Haube IP 65	Mehrp reis