

# 1.9 Einschraubheizkörper G 1½

## Typ C/RE/3/G 1½ ohne Regelung

### ANWENDUNG

- Erwärmung von Hydrauliköl
- Erwärmung von dünnflüssigen Ölen, Härteöl, Wärmeübertragungsöl
- Oberflächenbelastung von 1,5 W/cm<sup>2</sup> oder 2,3 W/cm<sup>2</sup>

### AUFBAU

- 3 Stahlmantel-Rohrheizkörper
- 35 mm unbeheizt
- Messing-Nippel G 1½
- Haube aus Stahl, Schutzart IP 30, Kabelverschraubung um 360° verstellbar

### ELEKTRISCHER ANSCHLUSS

- An 230 V Wechselstrom
- An 230/400 V Drehstrom



### TECHNISCHE DATEN

TAUHLÄNGE (CA. MM)	LEISTUNG (CA. WATT)	OBERFLÄCHENBELASTUNG (WATT/CM <sup>2</sup> )	ARTIKEL NR.
455	1000	1,5	01090011
680	1.500	1,5	01090021
880	2.000	1,5	01090031
1100	2.500	1,5	01090041

  

TAUHLÄNGE (CA. MM)	LEISTUNG (CA. WATT)	OBERFLÄCHENBELASTUNG (WATT/CM <sup>2</sup> )	ARTIKEL NR.
240	750	2,3	01090111
455	1.500	2,3	01090121
680	2.250	2,3	01090131
880	3.000	2,3	01090141

### ALTERNATIVE AUSFÜHRUNGEN

- Andere Tauchlängen oder unbeheizte Zonen
- Andere Spannungen oder Leistungen
- Gewinde G 2
- Haube aus Stahl, Schutzart IP 65
- Haube aus Edelstahl, Schutzart IP 65
- Andere Werkstoffe, Stahl- oder Edelstahl-Nippel W.-Nr. 1.4571
- Andere Werkstoffe, Rohrheizkörper W.-Nr. 1.4541, 1.4571 oder 1.4828

