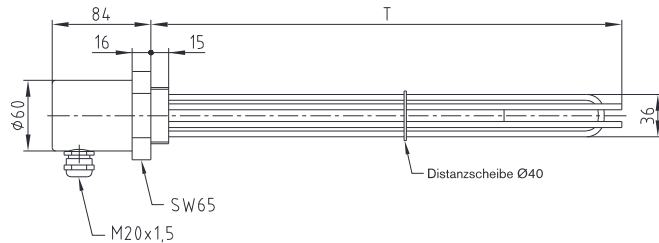
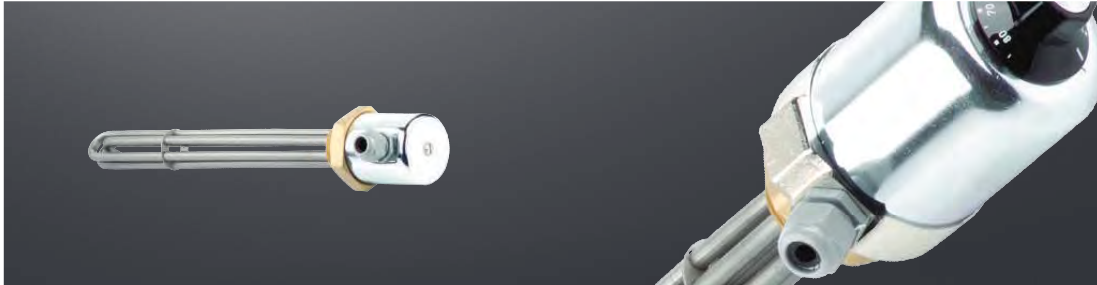


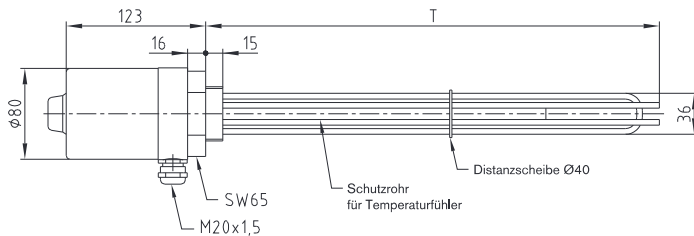
TEMPERATURREGELUNG UND -ÜBERWACHUNG HYDRAULIK-KOMPONENTEN

Tankheizung - Type EH



Type EH - G 1 1/2"

ohne Temperaturregler



Type EH (TA/TI) - G 1 1/2"

mit Temperaturregler
Schaltgenauigkeit ± 3 °C

Einschraubrohrheizkörper		
Type EH - G 1 1/2" ohne/mit Temperaturregler		
Heizleistung [Watt]	Tauchtiefe T [mm]	Spannung [V]
380	200	230
500	250	230
750	350	230
990	450	230
1460	650	230
1825	800	230
2300	1000	230

Technische Daten EH:

Temperaturregler für Innen- bzw. Außeneinstellung: 0 - 85 °C, 16 Ampere
 Oberflächenbelastung: 1,5W/cm²
 Schutzart IP65 (Ausführung TA IP54)

Alternativ: Regelung der Tankheizung durch KTR-Temperaturregler (NVT-E/IR). Der Temperaturregler an der Tankheizung kann dann entfallen. Weitere Ausführungen auf Anfrage.
 Bitte beachten Sie unsere Montageanleitung unter www.ktr.com.

Bestell- beispiel:	EH	990	450	G 1 1/2"	TI	1 x 230V
	Type	Heizleistung [Watt]	Tauchtiefe T [mm]	Einschraubgewindegröße	TA = Temperaturregler mit Außeneinstellung TI = Temperaturregler mit Inneneinstellung O = Ohne Temperaturregler	Spannung [V] bei Bestellung unbedingt angeben, z. B. 1 x 230V; 2 x 400V; 3 x 400V (ab 1000 Watt)