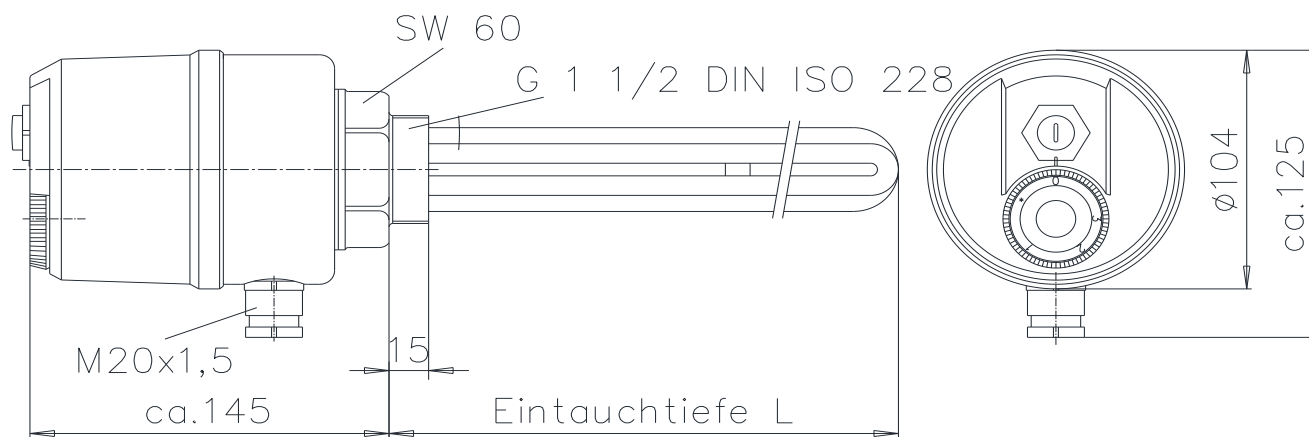


Türk+Hillinger Elektrowärme GmbH Dorotheenstr. 22 09212 Limbach-Oberfrohna	Einschraubheizkörper mit Regler/Sicherheits- temperaturbegrenzer ISOLIERTE AUSFÜHRUNG					N.Gruppe: 10
						Artikel-Kurzbez.: EHK

1. Beschreibung

Einschraubheizkörper, bestehend aus bis zu 3 Rohrheizkörpern, die in einem Schraubkopf G 1 1/2 mit Fühlerschutzrohr eingebaut sind. Die EHK werden mit Anschlußgehäuse und einer Regler/Begrenzerkombination geliefert.

Abbildung:



2. Technische Daten

Spannung	230V~	230/400V~	400V~	400V~	400V~	400V~
Leistung	2KW	3KW	4,5KW	6KW	7,5KW	9KW
Eintauchtiefe L	310mm	260mm	360mm	480mm	550mm	660mm
Anzahl der RHK	1	3	3	3	3	3
Oberflächenbelastung	9,1 W/cm ²	11,2 W/cm ²	11,0 W/cm ²	10,0 W/cm ²	10,4 W/cm ²	10,0 W/cm ²
					7,5 und 9kW: offene Dreieckschaltung; FI Schutzschalter erforderlich	

unbeh. Länge ab Dichtfl.	100mm
Einstellbereich Regler	5°C bis 85°C
Abschalttemperatur STB	110°C - 9K
Werkstoff Schraubkopf	CuZn39Pb3
Gehäuse	Polycarbonat
Werkstoff RHK	2.4858
Schutzgrad	IP64
Anschlußausführung	Kabelverschraubung M20x1,5 Klemmbereich: 6mm - 12mm
Einbaulage	waagrecht
Ausstattung	Signaleinrichtung und Außenrückstellung STB

Art.-Nr.	1105340	1105341	1105342	1105343	1105344	1105345
----------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

Bearb.	03.07.17 Vo	Geänd.					L1588
Gepr.		Geänd.					