

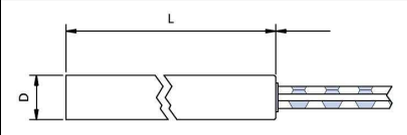
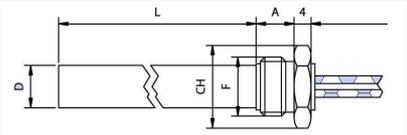
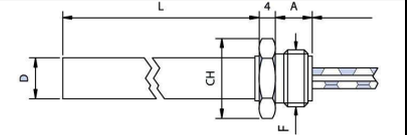
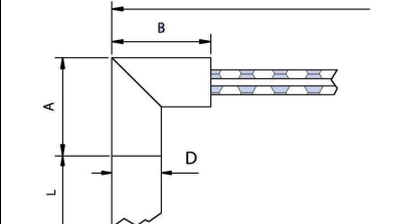
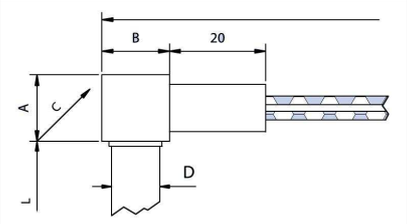
Heizpatronen nach Kunden Spezifikation

Lieferzeit ca 3...4 Wochen

Schritt 1 – Arbeitstemperatur

-30...100°C	Max 300°C	Max 400°C	Max 500°C	Max 600°C	Max 700°C	Andere
<input type="checkbox"/>	°C					

Schritt 2 – Ausführung und Abmessungen

		
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Andere Ausführung

Abmessungen der ausgewählten Ausführung

A mm	B mm	C mm	D mm	L mm
Bemerkungen:			Toleranz:	Toleranz:

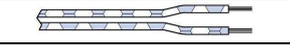
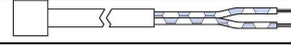
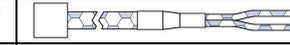
Schritt 3 – Temperaturfühler

Ohne Thermoelement	<input type="checkbox"/>	Thermoelement Typ „K“	<input type="checkbox"/>	Thermoelement Typ „J“	<input type="checkbox"/>
PT 100	<input type="checkbox"/>	Geerdetes Thermoelement	<input type="checkbox"/>	Isoliertes Thermoelement	<input type="checkbox"/>

Schritt 4 – Elektrische Ausführung

Leistung:	Watt	Spannung:	Volt
-----------	------	-----------	------

Schritt 5 – Anschlussleitungen und Schutztypen

			
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Anschluss Länge (mm)	Schutz Länge (mm)	Bitte spezifizieren Sie den Schutztyp oder spezielle Anforderungen an Temperatur und Elektrik.

Schritt 6 – Arbeitsumgebung

Luft	<input type="checkbox"/>	Flüssigkeit	<input type="checkbox"/>	Typ:	Metall	<input type="checkbox"/>	Typ:
------	--------------------------	-------------	--------------------------	------	--------	--------------------------	------

Schritt 7 – Benötigte Menge

Menge:	Notiz:
--------	--------

Schritt 8 – Adresse und Kontakt- Details

Firma:	Herr / Frau:
Adresse:	Web:
	E-Mail:
	Fax:
Land:	Telefon: