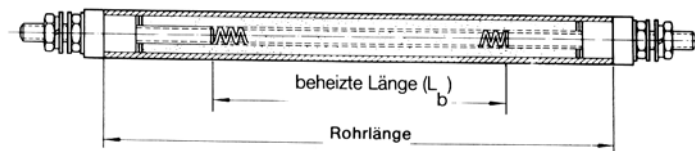
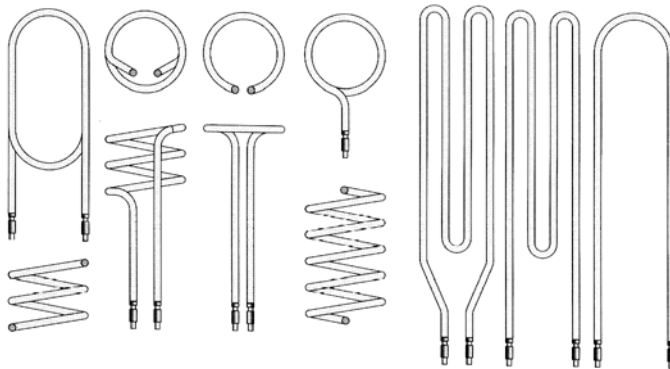


Rohrheizkörper



Rohrheizkörper besitzen eine hohe Biegefähigkeit und können für die Erwärmung von flüssigen, gasförmigen und festen Stoffen eingesetzt werden. Für das gesamte Spektrum der Industrie- und Gewerbeanlagen kann Niggeloh den passenden Rohrheizkörper anbieten. Oftmals sind es Spezialkonstruktionen, die in enger Zusammenarbeit mit unseren Kunden entstehen.

Hier einige Beispiele der Biegeformen:

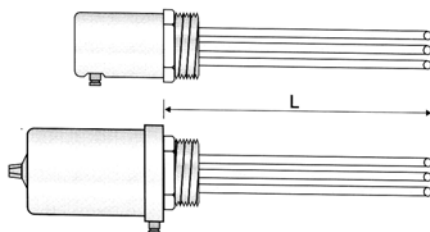


Gebogen werden die Heizelemente z. B. für Heißkanalverteiler oder Temperiergeräte nach Ihrer Zeichnung oder nach Biegeschablone.

Die Rohrheizkörper sind in folgenden Durchmessern und Werkstoffen lieferbar:

Durchmesser	Kupfer / Stahl	Edelstahl	Incoloy	Inconel
6,5	Cu	1.4541, 1.4828	1.4876	
8,2	Cu, St	1.4541, 1.4571		
8,5	Cu, St	1.4404, 1.4541, 1.4571, 1.4828,	1.4861, 1.4876, 2.4858	2.4816
10,0	Cu, St	1.4541, 1.4571, 1.4825	1.4876	
11,5	Cu, St			
16,0	Cu, St	1.4571, 1.4828, 1.4876	2.4858	2.4816

Häufig werden Rohrheizkörper auch zur Beheizung von Flüssigkeiten eingesetzt.



Auch hier können alle oben aufgeführten Werkstoffe geliefert werden. Optional ist eine Ausführung mit und ohne Abdeckkappe und mit Thermostat möglich. Unterschiedliche Einschraubgewinde sind Standardmäßig lieferbar.