



The reproduction, transmitting or use of this document is not permitted without the express written authority of Thermo-Control Kőrtvélyessy GmbH. All rights reserved. Patents, registered trademarks or a utility model or design, are reserved.

Die Vervielfältigung, Übertragung oder Gebrauch dieses Dokuments ohne schriftliche Genehmigung der Thermo-Control Kőrtvélyessy GmbH ist nicht zulässig. Zuwiderhandlungen sind haftbar für verursachte Schäden, alle Rechte einschließlich erteilter Patente, eingetragene Markenzeichen oder Gebrauchsmuster, sind vorbehalten.

03	W2.4816	06	Typ J FeCu - Ni
02	W1.4841	04	Typ K NiCr - NiAl
01	W1.4751	05	Typ N NiCrSi - NiSi
MM		TT	
Konfigurationen			

XX - Anzahl Thermopaare

WENN NICHT ANDERS DEFINIERT: BEMASSUNGEN SIND IN MILLIMETER OBERFLÄCHENBESCHAFFENHEIT: TOLERANZEN: LINEAR: WINKEL:			OBERFLÄCHENGÜTE:			ENTGRATEN UND SCHARFE KANTEN BRECHEN			ZEICHNUNG NICHT SKALIEREN			ÄNDERUNG		
									thermo-control Körtvélyessy GmbH <b>www.thermo-control.com</b>					
	NAME	SIGNATUR	DATUM				BENENNUNG:  Thermoelement SR20x2							
GEZEICHNET							ZEICHNUNGSNR.  6-0102-20							
GEPRÜFT														
GENEHMIGT														
PRODUKTION							A3							
QUALITÄT				WERKSTOFF:										
				GEWICHT:			MASSSTAB:1:2			BLATT 1 VON 1				