


D	Titan Million-Beta	0,43 <sup>+0,05</sup> <sub>-0,03</sub>	∅ 0,57 <sup>+0,05</sup> <sub>-0</sub>	~R0,05	1,16	
	NiCr Edelstahl	0,4 <sup>+0,05</sup> <sub>-0,03</sub>	∅ 0,65 <sup>0</sup> <sub>-0,07</sub>	~R0,09	1,16	
	Standard	0,4 ± 0,03	∅ 0,65 <sup>0</sup> <sub>-0,05</sub>	~R0,09	1,15	gezeichnet

E	Material:	A	B	C	Fläche mm <sup>2</sup>	Bemerkung:
---	-----------	---	---	---	---------------------------	------------

Ⓚ				Allgemeintoleranz nach DIN ISO 2768-f		Oberfläche:		 FERD. WAGNER Pforzheim	
Ⓛ				Werkstoff:					
Ⓜ									
Ⓝ	1922	10.09.07	K.S.		Datum:	Name:	Benennung:		
Ⓧ	1905	19.12.06	K.S.	Bearbeitet:	30.10.06	K.S.	Profil		
Ⓨ	1900	24.10.06	K.S.	Geprüft:	30.10.06	D.K.			
F	Idx	Änd.-Nr.	Datum	Name	Kundenzeichnungs-Nr.:			Artikel-Nummer:	Blatt
	Fläche: ⊕ mm <sup>2</sup>		Maßstab: 50:1		Zeichnungsnr.: 0555_L			0555 L	1/1
	Erstverwendung:			Ersatz für Zeichnung gleicher Nr.			Ers. d.		