


Titan	1,77±0,03	1,18±0,03	0,4±0,03	R0,125	~R0,24	R0,4	1,63	
Standard	1,8 ± _{0,03} ^{0,02}	1,2 ± _{0,01} ^{0,02}	0,43±0,03	R0,2 ± ₀ ^{0,1}	~R0,19	R0,15	1,68	gezeichnet

Material	A	B	C	D	E	F	Fläche mm ²	Bemerkung
----------	---	---	---	---	---	---	---------------------------	-----------

<input type="checkbox"/> (n) <input type="checkbox"/> (m) <input type="checkbox"/> (l) <input type="checkbox"/> (k) <input type="checkbox"/> (j) <input type="checkbox"/> (i) <input type="checkbox"/> (h)				Allgemeintoleranz nach DIN ISO 2768-f	Oberfläche:		 FERD. WAGNER Pforzheim	
				Werkstoff:		Benennung:		
				Bearbeitet:	Datum: 08.02.08	Name: K.S.		Profil
				Geprüft:	08.02.08	D.K.		
Idx	Änd.-Nr.	Datum	Name	Kundenzeichnungs-Nr.:		Artikel-Nummer:		Blatt 1/1
Fläche: mm ²		Maßstab: 50:1		Zeichnungsnr.: 0212		0212		
Erstverwendung:				Ersatz für Zeichnung gleicher Nr.		Ers. d.		