



				Allgemeintoleranzen ISO 2768 - m K ISO 13920 - B F ISO 9013 - II A DIN ..... GT .....		Oberfläche DIN ISO 1302 DIN 4768 DIN 6784 ±0.2 -0.2 ↙ ↘		Werkstoff 1.0035 (St 37k)		Gewicht kg 0.93		
								Rohmass Fl 40x20		Länge 180		Maßstab 1:1
B	24.02.2016	Admin	Fase 0.3x45° / Ra3.2		Datum	Name		Beschreibung Gewichtsplatte 1kg				
C	02.07.2018	AeW	Parallelität	Bearb.	31.03.10							
D	06.11.2018	AeW	Verzinkung	Gepr.	21.12.2018							
E	12.12.2018	AeW	Toleranzen									
F	15.11.2021	AeW	Fasen 1x45 ° / 1.3x45 °									
Rev	Datum	Von	Änderung									
Für diese Unterlagen behalten wir uns alle Rechte vor. Sie darf nur für den von uns bestimmten Zweck benutzt und ohne unsere Zustimmung weder vervielfältigt noch an Dritte zugänglich gemacht werden.				<div>VALIDO SOLO PER PREVENTIVO</div>				Zeichnungsnummer SP 00 03		Revision E		1 von 1
								Status Freigegeben				DIN A4