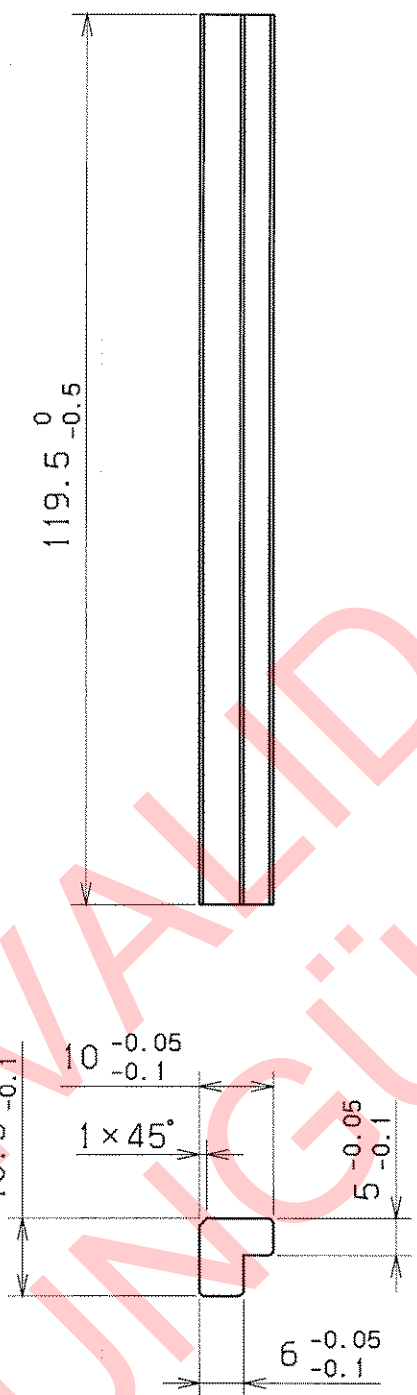


Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patent-, oder Gebrauchsmustererteilung, ohne unsere vorherige Zustimmung darf diese Zeichnung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden, sie darf durch den Empfänger oder Dritte auch nicht in anderer Weise missbräuchlich verwendet werden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz und können strafrechtliche Folgen haben.



unbemasste Fasen 0.5x45°

ultraschallgereinigt  
entgratet

$\sqrt{Rz\ 12.5}$

				FREI-MASS-TOLERANZEN ISO 2768-m		GEWICHT KG / STCK		WERKSTOFF Kreton natur (PEEK 450 G)		MASSSTAB 1:1	
AUSGABE				1998		TAG		NAME		BLATT-NR	
ÄNDERUNG				BEARB.		25.11.		Stoerker		BLATTANZAHL	
VERGLEICH DER OBERFLÄCHENGÜTEN DIN ISO 1302				GEPR.		NORM		Isolierstueck oben			
RA (UM)				12.5		3.2		0.8		0.1	
RZ (UM)				√RZ100		√RZ25		√RZ6.3		√RZ1	
DIN 3141 REIHE 2				VAK		XXX		GSI DARMSTADT		U-DA 020.000.070	
ERSATZ FÜR:				ERSETZT DURCH:							