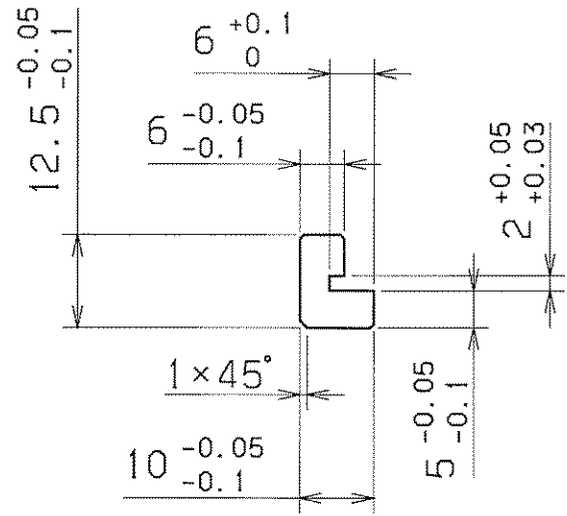


Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patent- oder Gebrauchsmustererteilung. Ohne unsere vorherige Zustimmung darf diese Zeichnung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden; sie darf durch den Empfänger oder Dritte auch nicht in anderer Weise missbräuchlich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



UNVERKÜLFIG

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		BEARB.		ISOLIERSTUECK UNTEN		BLATT-NR	
AENDERUNG				TAG		NAME		Blatt-Nr		BLATTANZAHL	
TAG				NAME		25.11.		Stoermer			
VERGLEICH DER OBERFLAECHENQUETEN				DIN ISO 1302		GEPR.		NORM		U-DA 020.000.080	
RA (UM)				12.5		3.2		0.8		0.1	
RZ (UM)				√RZ100		√RZ25		√RZ6.3		√RZ1	
DIN 3141 REIHE 2				VAK		DARMSTADT		ERSATZ FUER: ERSETZT DURCH:			