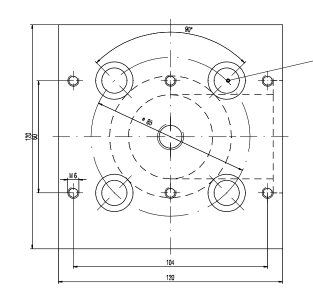


restliche Verschraubung M6 13mm tief

M12 Schrauben



 $\begin{array}{ccc}
x & = & \sqrt{\frac{Rz}{10}} \\
& & \text{hochgl anzpol iert} \\
y & = & \sqrt{\frac{Rz}{4}} \\
y & = & \sqrt{\frac{Rz}{8z}} & 4
\end{array}$

alle Außenkanten 1x45° angefast

Heizrahmen Nr. 200.01.004.06.033

ZchnVers.								Datum		Name			
Teile-Index A								Datum		Name	Name		
Salamander Industrie-Produ	Maßstab	1:1	A1/2/3:	/	/_	nn ²	G1/2/3:	/	/	g/n			
Am Deverhafen 4 D-26871 Papenburg Tal. 04981 / 914- 287			Tol eranzen:		Werkstoff	-1					M-Nr		
					Werkstoff	-2			M-Nr				
			Zeichn-Status		Werkstoff-3 M-Nr								
Fax. 04961 / 914- 237	In Arbeit Kunde												
Die Zeichnung ist unser Eigentus. Jede Verviel faltigung Verwertung oder Hitteillung en dritte Personen ist etrefber und sind gerüchtlich verfolgt. (Unbebernechtgesetz, Gesetz gegen unleuteren Weltbeserb 969).		Datum	Name		Benennung								
	Erst.	15.06.2011	pham		COEX-Verteilung								
	Gepr.				für CE-7_Fr								
	Norm												
Seite	Z-Art Verwendung Index/Klasse		Kl asse	Typ-Nr.			Zei	Zeichnungs-Ident-N		Blatt			
	ΕT	intern	A	WZ	200.01.	014.	02.1	02	61228	-1-1	-	1	
Ers. f. :	Ers.d.:		Format:		Ursprung: 55138			Ers	Ers. f. : 55138				