



$$\begin{array}{ccc}
x & = & \frac{\text{gedreht}}{\text{Rz 16}} \\
y & = & \frac{\text{hochgl anzpol iert}}{\text{Rz 4}} \\
z & = & \frac{\text{feinst gedreht}}{\text{Rz 4}}
\end{array}$$

unbemaßte Fasen 1x45°

Heizband Nr. 200.01.004.01.258

7chn, -Vens.						Datum				
Teile-Index A					Datum		Name Name			
Salamander Industrie-Pradukte GmbH Am Deverhafen 4 D-2887/ Papenburg 1-01. 04981 / 914- 287 Fex. 04981 / 914- 237 Brügmann			Maßstab 1:1	A1/2/3: / /	nn 2	G1/2/3:	/	/	g/n	
			Toleranzen:	Werkstoff-1				M-Nr		
				Werkstoff-2	M-Nr					
			Zeichn-Status	Werkstoff-3	Werkstoff-3 M-Nr					
			Freigegeben	Kunde						
Die Zeichnung ist unser Eigentum. Jede Verwiel fältigung, Verwertung oder Kitteillung en dritte Personen		Datum	Name	Benennung						
oder Mitteillung an dritte Personen ist strefber und eind genichtlich	Erst.	29.08.2008	janssena COEX-Verlänge			runa				
verfolat.	Gepr.	01.09.2008	janssena	für CE-7						
(Urheberrechtgesetz, Gesetz gegen unlauteren Weltbeserb BGB).	Norm			101 62 /						
Seite	Z-Art	Verwendung	Index/Kl asse	Typ-Nr.	Zei	ichnungs-I	dent-Nr.	Bl	Blatt	
	ET	intern	A WZ	200.01.014.02.1	03	55139 -	1-1	-	1	
Ers. f. :	Ers. d. :		Format:	Ursprung:	Ers. f. :					