

$$x = \sqrt{\frac{y}{r}}, \sqrt{\frac{z}{r}}$$

$$x = \sqrt{\frac{R_z 16}{R_z 16}}$$

$$y = \sqrt{\frac{R_z 4}{feinstgedreht}}$$

$$z = \sqrt{\frac{R_z 4}{R_z 4}}$$

unbemaßte Fasen 1x45°

ZchnVers.					Datum		Name			
Teile-Index A							Name			
Salamander Industrie-Produkte GmbH Am Deverhafen 4 D-26871 Papenburg Tel. 04961 / 914- 267			Maßstab 1:1	A1/2/3: / /	mm ²	G1/2/3:	/	/	g/m	
			Toleranzen:	Werkstoff-1				M-Nr		
				Werkstoff-2	M-I					
			Zeichn-Status	Werkstoff-3	/erkstoff-3 M-N					
Fax. 04961 / 914- 237		Brügmann	In Arbeit	Kunde						
Die Zeichnung ist unser Eigentum.		Datum	Name	Benennung Zwischenhülse 50mm auf 80mm						
Jede Vervielfälligung, Verwertung oder Mitteillung an dritte Personen ist strafbar und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb BGB).	Erst.	23.10.2006	memering							
	Gepr.									
	Norm									
Seite	Z-Art	Verwendung	Index/Kl asse	Typ-Nr.	Zeichnungs-Ide		[dent-Nr.	Nr. Blatt		
			A WZ	200.01.007.01.0	56	51903 -	-1-1	1		
Ers.f.:	Ers.d.:		Format:	Ursprung:	Ers	Ers.f.:				