


Fasen: 1.5x45°

$\sqrt{x/}$ ($\sqrt{y/}$)
 gedreht
 $\sqrt{x/} = \sqrt{R_z 16}$
 feinstgedreht
 $\sqrt{y/} = \sqrt{R_z 4}$

Zchn.-Vers.						Datum	Name	
Teile-Index	A					Datum	Name	
Salamander Industrie-Produkte GmbH		 Brüggmann	Maßstab 1:1	A1/2/3: / / mm ²		G1/2/3: / / g/m		
Am Deverhafen 4 D-26871 Papenburg Tel. 04961 / 914- 267 Fax. 04961 / 914- 237			Toleranzen:	Werkstoff-1		M-Nr		
				Werkstoff-2		M-Nr		
			Zeichn-Status	Werkstoff-3		M-Nr		
			Freigegeben	Kunde				
Die Zeichnung ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafbar und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb BGB).			Datum	Name		Benennung		
		Erst.	10.11.2006	memering		Kopfteil		
		Gepr.	21.11.2006	memering		CoEx-Anschluss/BEX 54		
		Norm						
Seite	Z-Art ET	Verwendung	Index/Klasse A WZ	Typ-Nr. 200.01.002.01.033		Zeichnungs-Ident-Nr. 52002 - 1 - 1	Blatt 1	
Ers. f.:	Ers. d.:	Format:	Ursprung:	Ers. f.:				