



\sqrt{x} (\sqrt{y} ; \sqrt{y})

\sqrt{x} = $\sqrt{\text{gedreht}} R_{z16}$

\sqrt{y} = $\sqrt{\text{hochglanzpoliert}} R_{z4}$

\sqrt{z} = $\sqrt{\text{feinstgedreht}} R_{z4}$

unbemaßte Fasen 1x45°

Zchn.-Vers.						Datum	Name	
Teile-Index	A					Datum	Name	
Salamander Industrie-Produkte GmbH Am Deverhafen 4 D-26871 Papenburg Tel. 04961 / 914- 267 Fax. 04961 / 914- 237		Maßstab	1:1	A1/2/3: / / mm ²		G1/2/3: / / g/m		
		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.	29.07.2015	Memering	Durchgangshülse von 35 mm auf 15 mm				
	Gepr.	29.07.2015	Memering					
	Norm							
Seite	Z-Art	Verwendung	Index/Klasse	Typ-Nr.	Zeichnungs-Ident-Nr.	Blatt		
	EZ		A WZ	200.01.008.01.112	70130 - 1 - 1	1		
Ers. f.:	Ers. d.:	Format:	Ursprung:	Ers. f.:				