


$\sqrt{x/}$ ($\sqrt{y/}$; $\sqrt{z/}$)

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

$\sqrt{y/}$ = $\sqrt{\text{hochglanzpoliert}}$

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

Außenkanten 1x45° angefast

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			Toleranzen:		Werkstoff-1		M-Nr	
D-26871 Papenburg			Zeichn-Status		Werkstoff-2		M-Nr	
Tel. 04961 / 914- 267			Freigegeben		Werkstoff-3		M-Nr	
Fax. 04961 / 914- 237				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 BGG).			Datum		Name	Benennung		
		Erst.	28.09.2015	Memering	Extruderanschluß Anschluß - CE3 mit 35er Bohrung			
		Gepr.	29.09.2015	Memering				
			Norm					
Seite	Z-Art	Verwendung	Index/Klasse	Typ-Nr.	Zeichnungs-Ident-Nr.		Blatt	
	EZ		A WZ	200.01.001.01.143	70574 - 1 - 1		1	
Ers. f.:	Ers. d.:	Format:	Ursprung:	Ers. f.:				