


$\sqrt{x}$  (  $\sqrt{\quad}$  ;  $\sqrt{z}$  )

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

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

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

unbemaßte Fasen 1x45°

Zchn.-Vers.		Datum		Name	
Teile-Index	A	Datum		Name	
Salamander Industrie-Produkte GmbH		Maßstab 1:1	A1/2/3: / / mm <sup>2</sup>	G1/2/3: / / g/m	
Am Deverhafen 4 D-26871 Papenburg Tel. 04961 / 914- 267 Fax. 04961 / 914- 237		 Brüggmann	Toleranzen:	Werkstoff-1	M-Nr
			Zeichn-Status	Werkstoff-2	M-Nr
			Freigegeben	Werkstoff-3	M-Nr
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	Benennung		
Erst.	01.04.2015	Memering	Lochscheibe		
Gepr.	02.04.2015	Memering	Coexanschlußkupplung für 30er Extruder		
Norm					
Seite	Z-Art	Verwendung	Index/Klasse	Typ-Nr.	Zeichnungs-Ident-Nr.
	EZ		A WZ	200.01.011.01.079	69400 - 1 - 1
Ers. f.:	Ers. d.:	Format:	Ursprung:	Ers. f.:	