

$$x / \left(y / , z / \right)$$

$$y = \sqrt{R_{z}16}$$

$$y / = \sqrt{R_{z}4}$$

$$feinstgedreht$$

$$z / = \sqrt{R_{z}4}$$

Außenkanten 1.5x45° angefast

ZchnVers.)atum		Name		
Teile-Index A	A					D	atum		Name		
Salamander Industrie-Produkte GmbH Am Deverhafen 4 D-26871 Papenburg Tel. 04961 / 914- 267 Fax. 04961 / 914- 237 Brügmann			Maßstab	1:1	A1/2/3: /	/	mm ²	G1/2/3:	/	1	g/m
			Toleranzen:		Werkstoff-1 M				M-Nr		
					Werkstoff-2		M-Nr				
			Zeichn-St	atus	Werkstoff-3					M-Nr	
			In Arbe	it	Kunde						
Die Zeichnung ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafbar und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb BGB).		Datum	Datum Name		Benennung						
	Erst.	05.11.2020	Memering		Durchgangshül se						
	Gepr.				Versuch auf Extruder SKETmatik						
	Norm			Ter such dur Extrader Skermatik							
Seite	Z-Art	Verwendung	Index/	Kl asse	Typ-Nr.		Zeichnungs-I		Ident-Nr	√r. Blatt	att
	EZ		A	WZ	DH-75	/50		81872	- 1 - 1		1
Ers.f.:	Ers.d.:		Format:		Ursprung:		Ers.	Ers. f.:			