

$$\begin{array}{ccc}
x & = & \frac{\text{gedreht}}{\text{Rz 16}} \\
& & \text{hochgl anzpol iert} \\
y & = & \sqrt{\text{Rz 4}} \\
& & & \frac{\text{feinst gedreht}}{\text{Rz 4}}
\end{array}$$

unbemaßte Außenkante 0.5x45° angefast

Teile-Index A							Datum		Name		
Salamander Industrie-Produkte GmbH  Am Deverhafen 4			Maßstab 1:1	1 .	A1/2/3: /	/	mm <sup>2</sup>	G1/2/3:	/	/	g/m
			Toleranzen:		Werkstoff-1 M-Nr				M-Nr		
					Werkstoff-2					M-Nr	
D-26871 Papenburg Tel. 04961 / 914- 267 Fax. 04961 / 914- 237 Brügmann		Zeichn-Statu	us Werkstoff-3				M-Nr				
		Brügmann	In Arbeit		Kunde						
Die Zeichnung ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteillung an dritte Personen ist strafbar und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb BGB).		Datum	Name		Benennung						
	Erst.	21.01.2019	Memering		Coexanschluß – GC40F						
	Gepr.		Ausgleichshülse PCE – Adapter					ar.			
	Norm		Adagretichandrae i CL Adaptei								
Seite	Z-Art	Verwendung	Index/Kl asse		Typ-Nr.	Zeichnungs-Id			Ident-Nr	dent-Nr. Bla	att
	EZ		A WZ	Z 2	200.01.014.02.		<b>'</b> 6	78247 - 1 - 1			1
Ers.f.:	Ers.d.:		Format:		Ursprung:		Ers.	f.:			

Zchn.-Vers.