


$\sqrt{x}$  =  $\sqrt{\text{gedreht Rz 16}}$   
 $\sqrt{y}$  =  $\sqrt{\text{hochglanzpoliert Rz 4}}$   
 $\sqrt{z}$  =  $\sqrt{\text{feinstgedreht Rz 4}}$

unbemaßte Außenkante 0.5x45° angefast

Zchn.-Vers.		Datum				
Teile-Index	A	Datum				Name
<b>Salamander Industrie-Produkte GmbH</b> Am Deverhafen 4 D-26871 Papenburg Tel. 04961 / 914- 267 Fax. 04961 / 914- 237		 Brüggmann	Maßstab 1:1 Toleranzen: Zeichn-Status <b>In Arbeit</b>	A1/2/3: / / mm <sup>2</sup> Werkstoff-1 Werkstoff-2 Werkstoff-3 Kunde	G1/2/3: / / g/m M-Nr M-Nr 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 Erst. 21.01.2019 Gepr. Norm	Name Memering	Benennung <b>Coexanschluß - GC40F</b> <b>Einsatz PCE - Adapter</b>		
Seite	Z-Art EZ	Verwendung	Index/Klasse A WZ	Typ-Nr. 200.01.014.02.175	Zeichnungs-Ident-Nr. 78246 - 1 - 1	Blatt 1
Ers. f.:	Ers. d.:	Format:	Ursprung:	Ers. f.:		